



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO III

ANO XXIX - Nº 76

CAPITAL FEDERAL

SEGUNDA-FEIRA, 26 DE ABRIL DE 1971

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

EXPEDIENTE DO SENHOR PRESIDENTE

Em 19 de abril de 1971

Diversos

Fábrica de Vidros S. Domingos S.A. (titular da pat. MI nº 2.742) — Declaro extinta a Pat. MI nº 2.742

Jacinto Mazzo (titular da patente MI nº 6.854). — Mantenho o despacho de cancelamento, de fls. 8v.

Ind. de Móveis de Aço Andes Limitada (titular da pat. MI nº 4.839) — Declaro extinta a Pat. MI número 4.839).

The General Tire & Rubber Company (no recurso interposto ao indeferimento da pat. PI termo número 90.026). — 1) De acordo; 2) Admito como pedido de reconsideração o recurso de fls. 180-189 para restabelecer a decisão de fls. 106v, que deferiu o pedido, sem prejuízo da apreciação do pedido de reconsideração de fls. 107/108; 3) Arquite-se o aditamento de fls. 224-226, bem como os documentos de fls. 228/235.

Otto H. Weber (no pedido de caducidade da marca Lax, registro número 204.826) — Em face do pronunciamento favorável da Procuradoria e das demais informações constantes do processo, declaro a caducidade do R. nº 204.826, bem como do R. nº 204.827.

Gravações Chantecler Ltda. (no pedido de reconsideração do despacho que arquivou a marca Andorinha registro nº 409.517) — Arquite-se o pedido de reconsideração formulado à fls. 31.

Antônio Dominguez Calvo (impugnante da marca Anuario das Américas, termo nº 446.098). — Indefero a impugnação, bem como a impugnação oferecida às fls. 7-8 do termo nº 498.938, por Germano Gonçalves Jardim.

Aluizio Alves (impugnante da marca Tribuna do Norte, termo número 483.415). — Na há que deferir quanto à impugnação apenas — Reporto-me ao despacho exarado no termo nº 597.352, em razão de serem idênticos os fatos apontados.

Brandão & Cia. (impugnante da marca Arroz da Trapa Marista, termo nº 545.396). — Arquite-se a impugnação.

3F — Ferros, Ferragens e Ferramentas S.A. (impugnante da marca

REVISTA DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

3-F, termo nº 590.957). — Arquite-se a impugnação.

Ind. Nacional de Pescado S.A. (impugnante da marca Laguna, termo nº 597.352) — Nada há que decidir quanto à impugnação, uma vez que o impugnante obteve prévia e irregularmente o deferimento do seu registro, tendo sido desrespeitada a anterioridade deste pedido, que não foi apontada na busca procedida. Tal fato evidencia a calamitosa situação em que se encontrava a administração da Propriedade Industrial, e que ora nos encontramos empenhados em corrigir. Do ponto de vista administrativo, nada nos resta fazer, tendo se esgotado o prazo a que se refere o art. 146, do D.L. 1.005, de 21 de outubro de 1969.

Trasibulo de Carvalho Mello (titular da marca Jotamello, termo número 684.402). — Torno sem efeito o despacho de arquivamento publicado no D.O. de 25-1-71 — Cumpra o art. 73 bem como sua inscrição no CGC. e IBC (Resolução nº 465).

Deutsche Gol-Und Silber-Scheffel — Nº 461.841 — Automation — Indústria da marca Aerocil, termo número 541.346). — Defiro a impugnação.

SECRETARIA DE MARCAS

Expediente de 19 de abril de 1971

Marcas Indeferidas

Nº 569.613 — Pinhalense — Indústrias de Máquinas Agrícolas Pinhal S.A. — Classe 6. (Indeferido em face do art. 76 nº 5 do CPI).

Nº 861.841 — Automation — Indústria Eletrônica Automation Ltda. — Classe 8 (Indeferido face do artigo 76 nº 2 e 5 do CPI).

Nº 580.954 — Micro Espuma — Microespuma Artefatos de Borracha Artefatos de Borracha S.A. — Classe 39 (Indeferido em face do artigo 76 nº 5 do CPI).

Nº 700.834 — Bazar das Tintas — Bazar das Tintas Ltda. — Classe 28 (Indeferido face do art. 76 nº 2 e 5 do CPI).

Nº 727.871 — Special Products — Paulo Antônio de Andrade Stefanini — Classe 2 (Indeferido face do artigo 76 nº 5 do CPI).

Nº 727.878 — Special Products — Paulo Antônio de Andrade Stefanini — Classe 3 (Indeferido face do art. 76 nº 5 do CPI).

Cumpra o Art. 73 bem como sua inscrição no CGC.:

Nº 280.397 — Aços Villares S.A.

Nº 550.615 — Simi Ind. e Comércio de Pavimentação e Construções Ltda.

Nº 611.543 — Organização Jequitay de Artigos Domésticos e Materiais Elétricos Ltda.

Nº 619.480 — Tecnal S.A. Equipamentos e Acessórios para Lubrificação

Nº 62.438 — Samic S.A. Madureira Indústria e Comércio.

Nº 622.455 — Ind. e Comércio de Cal Kawamura Ltda.

Nº 630.083 — Artex Tintas S.A

Nº 635.060 — Metalúrgica Recorde J. M. Fernandes S.A.

Nº 640.839 — Magnesita S.A.

Nº 681.547 — Banco Português do Brasil S.A. — Apresente novos exemplares reivindicando como atividade operações bancárias em geral e excluindo das etiquetas o nome comercial.

Diversos

Idma S. A. Indústrias Plásticas — Titular do registro 246.932 — Torno sem efeito o despacho de arquivamento publicado no D.O. de 18 de março de 1971 por se tratar de petição formulada pelo interessado sendo dispensada no caso apresentação de procuração.

Idma S. A. Indústrias Plásticas — Titular do reg. 246.933 — Torno sem efeito o despacho de arquivamento publicado no D.O. de 18 de março de 1971, por se tratar de petição formulada pelo interessado sendo dispensada no caso apresentação de procuração.

Idma S. A. Indústrias Plásticas — Titular do registro 246.415 — Torno sem efeito o despacho de arquivamento publicado no D.O. de 18 de março de 1971, por se tratar de petição formulada pelo interessado sendo dispensada no caso apresentação de procuração.

Idma S. A. Indústrias Plásticas — Titular do reg. 246.935 — Torno sem efeito o despacho de arquivamento publicado no D.O. de 18 de março de 1971, por se tratar de petição formulada pelo interessado sendo dispensada no caso apresentação de procuração. Prossiga-se o exame do pedido de prorrogação.

Som Indústria e Comércio S. A. — Titular do reg. 255.146 — Indeferido

o pedido de prorrogação de acordo com o parágrafo 2º do art. 166 do Código.

Arquite-se em face do art. 99 § 2º do Código

Nº 646.897 — Salvador Bentivegna

Nº 658.511 — Bassa e Irmãos.

Nº 681.332 — Indústria Artintex

de Nylon e Jersey Ltda.

Nº 681.333 — Indústria Artintex

de Nylon e Jersey Ltda.

Nº 681.334 — Plástico VM Embalagens Ltda.

Nº 681.354 — Cotylon Confeccoes Ltda.

Nº 681.355 — Cotylon Confeccoes Ltda.

Nº 681.356 — Cotylon Confeccoes Ltda.

Nº 681.371 — Madeira Realiz

Ltda. Comércio, Representações e Exportação.

Nº 681.379 — Predial A. Fonseca

Engenharia Comércio e Indústria Ltda. Predifacial.

Nº 681.417 — Hidrobras Projetos e Consultoria Ltda.

Nº 681.476 — Metalúrgica Metalwade Ltda.

Nº 681.478 — Interiors Móveis e Decorações.

Nº 681.503 — Salvat Editores S. A. Ltda.

Nº 681.512 — Marmoeira Pompei

Nº 681.151 — Norton Company.

Nº 681.519 — Sociedade Mercantil

João Destri Ltda.

Nº 681.557 — Franco Cia. Tecidos S. A.

Nº 681.563 — Paumaco Indústria e Comércio e Exportação de Madeira Ltda.

Nº 681.566 — José Antônio Murilo

Nº 681.586 — Incodoro Materiais de Construção Ltda.

Nº 681.593 — Açougue Luso Ltda.

Nº 681.614 — Cia. Brasileira de Representações dos Estados Comprobem.

Nº 681.679 — José Florencio de Farias

Nº 681.708 — Sapataria Valparaíso Ltda.

Nº 681.718 — Fictex Modas Ltda.

Nº 681.735 — Hidemasa Konnc.

Nº 681.770 — Maxinus Comercial de Tecidos Finos Ltda.

Nº 681.776 — Colmbra Bueno & Cia. Ltda.

Nº 681.781 — Moeda S. A. — Administração e Aplicação de Valores.

Nº 681.815 — Resinac Indústria e Comércio Ltda.

Nº 681.821 — Textil Gerlanda Limitada.

Nº 681.827 — Fornecedora de Materiais para Construção Lindoso Limitada.

Nº 681.886 — Cobitec Companhia Brasileira de Instalações Técnicas.

EXPEDIENTE DEPARTAMENTO DE IMPRENSA NACIONAL

SECRETAR-GERAL

ALBERTO DE BRITTO PEREIRA

CHefe de Serviço de Publicações CHefe de Seção de Redação J. B. DE ALMEIDA CARNEIRO FLORIANO GUIMARÃES

DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO III

Seção de publicações do expediente do Departamento Nacional de Propriedades Industriais do Ministério do Indústria e do Comércio

Impressão nas oficinas do Departamento de Imprensa Nacional BRASÍLIA

ASSINATURAS

Table with columns: REPARTIÇÕES & PARTICULARES, FUNCIONÁRIOS, Semestral, Anual, Exterior, Gr\$ values.

PORTE AEREO

Mensal .. Gr\$ 17,00 Semestral Gr\$ 102,00 Anual ... Gr\$ 280,00

NOMERO AVULSO

- O preço do número avulso figura no ultima página do cada exemplar
- O preço de exemplar atrasado será acrescido de Gr\$ 0,01, ou de moedas em, e de Gr\$ 0,01 por ano de atraso anteriores.

1) O expediente das repartições e blocos, destinado à publicação, será recebido na Seção de Comunicação do público pela Seção de Redação até às 17 horas.

2) Os originais para publicação, devidamente autenticados, deverão ser autografados diretamente, em espaço dois, em papel acetinado ou apergaminhado medindo 22x33 centímetros, sem bordas ou rasuras que dificultem a sua compreensão, em especial quando contiverem tabelas.

3) Serão admitidas cópias em tinta preta, indelevel, a critério do Editor.

4) As reclamações pertinentes ao conteúdo rejeitada, nos casos de erro ou omissão, serão encaminhadas por escrito, à Seção de Redação até o quinto dia útil subsequente à publicação.

5) As assinaturas serão tomadas no D I N. O transporte por via aérea será contratado separadamente com a Delegacia da Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos em Brasília. Esta poderá encerrar também de encaminhar o pedido de assinatura para o D I N. Neste caso, o assinante dirigirá ao D I N o pedido de assinatura e o pagamento do valor correspondente, na forma do item seguinte.

6) A remessa de cópias para assinatura, que será acompanhada de encargamentos quanto à sua entrega, será feita somente por cheque ou vale postal, em favor do Tesoureiro do Departamento de Imprensa Nacional.

7) No caso de porte aéreo para localidade não servida por essa meio de transporte, a Delegacia Regional da Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos em Brasília obriga e completar o encaminhamento ao destinatário por outras vias, independentemente do acréscimo no preço.

8) A Delegacia Regional da Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos em Brasília reserva-se o direito de reajustar os seus preços, no caso de elevação de tarifas comerciais aéreas, mediante aviso prévio aos assinantes.

9) Os prazos de assinatura poderão ser semestral ou anual e se iniciarão sempre no primeiro dia útil do mês subsequente. O pedido de porte aéreo poderá ser mensal, semestral ou anual. O prazo das assinaturas para o Exterior é somente anual e não haverá transporte por via aérea.

10) A renovação deverá ser solicitada com antecedência de 30 dias do vencimento da assinatura e do porte aéreo. Vencidas, serão suspensas independentemente de aviso prévio.

11) Para receberem os suplementos das edições dos órgãos oficiais, os assinantes deverão solicitá-los no ato da assinatura.

- Nº 681.902 - Fábrica de Calçados Olímpico SR Ltda.
Nº 681.951 - Rubens Evangelista de Oliveira.
Nº 681.952 - Promil Produtos de Milha Ltda.
Nº 681.953 - Walder Furtado dos Santos.
Nº 681.891 - Durval Stockler de Lima.
Nº 682.005 - Nascimento & Oliveira Ltda.
Nº 682.012 - Indústria e Comércio de Calçados Super Sonho Ltda.
Nº 682.023 - Sezerfredo Brasil dos Reis.
Nº 682.038 - Deditizadora Fulminter Ltda.
Nº 682.037 - Isolotérmica Ltda.
Nº 682.103 - Steyer Casalescu & Cia. Ltda.
Nº 682.113 - Sylvia Inngard Barboza.
Nº 682.124 - Sylvia Inngard Barboza.
Nº 682.127 - Irmãos Pinheiro Limitada.
Nº 682.128 - Madeireira Ytay Limitada.
Nº 682.140 - Siprometa S. A. Indústria e Comércio.
Nº 682.150 - Schuck & Cia.
Nº 682.157 - João Brasil Meneses.
Nº 682.168 - Banco Novo Mundo S.A.
Nº 682.109 - Maia & Irmão Ltda.
Nº 682.240 - Supermercados EB Ltda.
Nº 682.205 - Laticínios Star Ltda.
Nº 682.260 - Auto Emporio Ltda.
Nº 682.237 - Mantovani & Cia. Ltda.

- Nº 682.238 - Aureliano Machado Lima.
Nº 682.276 - Administração e Comércio Barbara Ltda.
Nº 682.413 - Ramipar S. A. Ramifício Paranaense.
Nº 682.424 - Abatedouro Valença Avícola Ltda. - AVAL.
Nº 682.438 - Usimetal Indústria de Artefatos de Metais Ltda.
Nº 682.447 - Market Propaganda & Empreendimentos Ltda.
Nº 682.449 - Moyses Joaquim Pereira & Filhos Ltda.
Nº 682.477 - Cofecções Tania Limitada.
Nº 682.511 - Luiz Filioia Filho.
Nº 682.520 - Alba Guara Che Limitada.
Nº 682.595 - Brauna Terraplenagem e Pavimentação Ltda.
Nº 682.610 - Galvota Propaganda Ltda.
Nº 682.649 - Colas Tapuia Ltda.
Nº 682.684 - Confecções Kind Ltda.
Nº 682.740 - Frigorífico 4º Centenário Ltda.
Nº 682.742 - Sapataria Meanos Limitada.
Nº 682.748 - Nova América Calçados Ltda.
Nº 682.744 - Confecções Antilde Ltda.
Nº 682.760 - Vidrofer Com. e Representações Ltda.
Nº 682.859 - Comfie Comercial Financiadora de Eletro Domésticos Ltda.
Nº 682.836 - Somed Sociedade Comercial de Aparelhos Médicos e Dentários Ltda.
Nº 682.882 - Beverello Modas Infantis Ltda.
Nº 682.885 - Metalúrgica Bonoshell Ltda.
Nº 682.891 - Osvaldo Antunes Pedrosa.

- Nº 682.903 - Arnau Dizioli S. A. Industrialização de Sementes Oleaginosas.
Nº 682.927 - Mecânica Hidrel Limitada.
Nº 682.928 - Mecânica Industrial Hiscar.
Nº 682.957 - M F S do Monte.
Nº 683.052 - Representações e Imóveis Elvan Ltda.
Nº 683.058 - Pão de Açúcar Distribuidora de Valores Ltda.
Nº 683.083 - Representações Santa Eliza Ltda.
Nº 683.084 - Pintura Voga Ltda.
Nº 683.164 - Companhia Cervejaria Brahma.
Ns. 683.171 - 683.193 - Companhia Cervejaria Brahma.
Nº 683.598 - José Bontempo Sobrinho.
Nº 683.619 - Torrefação Capital Ltda.
Nº 683.630 - Orge S. A. Crédito Financiamento e Investimento.
Nº 683.632 - Ibirapuera S.A. Crédito Financiamento e Investimento.
Do: Secretário de Marcas
Para: Sr. Chefe do Setor de Publicidade.
Ficam excluídos da relação publicada no Diário Oficial os seguintes termos, que constaram indevidamente daquela relação:
Termos - Diário Oficial
Nº 715.932 - 24-2-71.
Nº 716.338 - 24-2-71.
Nº 716.392 - 24-2-71.
Nº 716.972 - 24-2-71.
Nº 721.937 - 23-3-71.
Nº 731.056 - 3-4-71.
Nº 733.299 - 7-4-71.
Nº 733.301 - 7-4-71.
Nº 733.302 - 7-4-71.
Nº 735.663 - 7-4-71.
Nº 735.664 - 7-4-71.

- Nº 735.665 - 7-4-71.
Nº 735.666 - 7-4-71.
Nº 735.667 - 7-4-71.
Nº 725.668 - 7-4-71.
Nº 735.669 - 7-4-71.
Nº 735.670 - 7-4-71.
Nº 735.671 - 7-4-71.
Nº 735.672 - 7-4-71.
Nº 735.673 - 7-4-71.
Nº 735.674 - 7-4-71.
Em 19 de abril de 1971. - Roberto C. de Mello, Secretário de Marcas.

SECRETARIA DE PATENTES

Expediente de 19 de abril de 1971

Notificação

Ficam notificados os interessados abaixo relacionados para efetuarem, dentro de sessenta (60) dias, o recolhimento, no Banco do Brasil S. A., da retribuição final devida e da relativa à primeira anuidade, cujo comprovante deverá ser apresentado ao I. N. P. S., dentro do mesmo prazo, a fim de permitir a expedição da competente carta patente:

Privilégios de invenção deferidos

- Nº 118.920 - Cinta e aparelho para fazer a mesma - International Playtex Corporation.
Nº 139.695 - Processo para a preparação de um composto carbamato-formaldeído e para o tratamento de têxteis - John G. Frick, Jr., Richard L. Argenaux e John David Reid.
Nº 147.755 - Fundição de aço - Abex Corporation.
Nº 150.824 - Processo para preparar paraformaldeído solúvel em

água — Montecatini Societa Generale Per L'Industria Mineraria e Chimica. Nº 151.011 — Máquina de teçagem ondulada — Oerlikon — Bühler Holding A. G.

Nº 154.533 — Um processo para unir pontas de fios — N. V. Onderzoekingsinstituut Research.

Nº 162.421 — Aparelho para preparar grãos de uma mistura de grão e palha — Massey-Ferguson Services N. V.

Nº 162.721 — Processo para revestir superfícies de zinco e de ligas de zinco — Hooker Chemical Corporation.

Nº 165.485 — Processo para proporcionar uma fibra têxtil sintética com um revestimento de composição adesiva, e para unir uma composição de borracha à dita fibra têxtil — Dunlop Rubber Company Ltd.

Nº 165.863 — Uma válvula de escape de embalagem pressurizada com múltipla razão de pulverização — Edward Howard Green. — Deferido, com exclusão do ponto nº 12.

Nº 170.893 — Processo e aparelho para fabricação de pigmento de dióxido de titânio — American Cyanamid Company.

Nº 173.416 — Fôlha ou tira de aço de alta resistência — Inland Steel Company. — Deferido, com exclusão dos pontos 26 e 27.

Nº 174.611 — Aperfeiçoamentos em processo para a produção de pigmentos aromáticos heterocíclicos — J. R. Geigy S. A.

Nº 174.768 — Processo para a fabricação de azo-corantes hidro-solúveis — Ciba Societé Anonyme.

Nº 175.345 — Processo aperfeiçoado para estampar áreas de recorte sem perda de material — The Mead Corporation.

Nº 175.594 — Processo de tingimento de material fibroso de acrilnitrila copolímera — J. R. Geigy Sociedade Anônima.

Nº 175.879 — Processo de produzir corantes antraquinônicos ácidos — J. R. Geigy S. A.

Nº 177.429 — Aperfeiçoamentos em ou relativos a processos de fabricação de catodos indiretamente aquecidos e catodos fabricados por ditos processos — N. V. Philips'Gloeilampenfabrieken.

Nº 178.164 — Rio multifilamentar de nylon, cordone de nylon e processo para aperfeiçoar a estabilidade no comportamento de um fio multifilamentar de nylon — Monsanto Company.

Nº 178.179 — Molino desintegrador para fôrmo e outras fibras vegetais similares — José Pires Castanho Filho. — Deferido (com exclusão do ponto 3).

Nº 178.684 — Secador para cacau e outros grãos — Joaquim Carlos Ferraz Pellegrini. — Deferido, com exclusão do ponto 4.

Cumpra as exigências técnicas:

Nº 178.003 — Plásticos Plavinil Sociedade Anônima.

Nº 185.446 — Imperial Chemical Industries Ltd.

Nº 185.631 — Chemcell Ltd.

Nº 186.025 — International Flavors & Fragrances Inc.

Exigências

Nº 163.644 — Ciba Societé Anonyme. — Assine relatório.

Nº 189.911 — Eugen Mermelstein. — Pague a retribuição pela alteração dos desenhos.

Nº 190.839 — Rubem Raul Reuter. — Pague a retribuição relativa ao depósito do pedido.

Nº 194.394 — Eduard Lewandofsky. — Pague a retribuição relativa ao depósito do pedido.

Nº 194.489 — Rosa Maria Batista Dias. — Pague a retribuição relativa ao depósito do pedido.

Nº 194.491 — Rosa Maria Batista Dias. — Pague a retribuição relativa ao depósito do pedido.

Nº 194.492 — Werther Gardini. — Pague a retribuição relativa ao depósito.

Nº 194.495 — Ernani Alves da Rocha. — Pague a retribuição relativa ao depósito.

Nº 194.496 — Fábrica de Pentex Texteis Pentex Ltda. — Pague a retribuição relativa ao depósito.

Nº 194.497 — Benedito Vantuir Rodrigues e Antonio Dorival de Oliveira (Pague a retribuição relativa ao depósito).

Nº 194.499 — Roberto Lofredo. — Pague a retribuição relativa ao depósito.

Nº 202.305 — Olin Mathieson Chemical Corporation. — Prove a mudança da razão social.

Nº 202.320 — Aktiebolaget Kamyrr — Prove a mudança da razão social.

Nº 202.639 — Courtaulds Ltd. — Complemente a retribuição da petição 61.018-68.

Nº 203.113 — Embalagens S. A. Industrial & Comercial. — Apresente a petição do inventor.

Nº 203.180 — Oragil — Organização Agro Industrial Ltda. — Pague as retribuições relativas a dois pontos excedentes e alteração do relatório.

Nº 219.342 — Germane Corporation (Cabe apresentar autorização do inventor).

Nº 224.107 — Jayme Levental e Giovanni Pezzuolo. — Apresente novas primeiras fôlhas do relatório em nome do atual titular.

Nº 1.247-71 — Lilly Industries Ltd. — A requerente deve apresentar claramente a prioridade das "Eritromicila B Amina" aqui mencionadas de acordo com o art. 13, § 2º, letra "q" do CPI.

Nº 1.248-71 — Lilly Industries Ltd. — A requerente deve apresentar claramente a prioridade dos "Eritromicila A Amina" aqui mencionados de acordo com o art. 13, § 2º, letra "q" do CPI.

Nº 194.585 — Pirelli S.p.A. — Apresente procuração (art. 162) e complete a taxa (Cr\$ 26.00) da exigência de fls. 5.

Nº 159.992 — Societé Fives Lille-Cail. — Cabe pagar a taxa regulamentar (9 pontos), apresentar a autorização do inventor, de acordo com o CPI em vigor (Cr\$ 145.50) e apresentar procuração (art. 162).

Nº 195.966 — Hércules Incorporated. — Cabe pagar a taxa regulamentar (14 pontos) petição 5.525 de acordo com o Código em vigor e apresentar procuração (art. 162).

Oposições

E. I. Du Pont Nemours and Company — Oponente do T. 110.315 — P. I.

Daimler-Benz Aktiengesellschaft — Oponente do T. 143.629 — P. I. Gema S. A. Equipamentos Inds. — Oponente do T. 144.149 — P. I.

Estacas Franki Ltda. — Oponente do T. 145.068 — P. I.

Cia. Fiat Lux, de Fósforos de Segurança — Oponente do T. 146.551 — P. I.

Fábrica de Motores Elétricos Búfalo Ltda. — Oponente do T. 146.629 — P. I.

Minnesota Manufatureira e Mercantil Ltda. — Oponente do T. número 153.264 — P. I.

Ind. de Arames Cleide S. A. — Oponente do T. 153.788 — P. I.

Aramifício Vidal S. A. — Oponente do T. 153.768 — P. I.

Hellermann do Brasil Ind. e Com. Ltda. — Oponente do T. 154.312 — P. I.

Yamazaki & Assano Ltda. — Oponente do T. 154.431 — P. I.

J. Paim S. A. Ind. e Com. — Oponente do T. 155.728 — P. I.

Cia. Brasileira de Metais — Oponente do T. 157.810 — P. I.

Inds. Romi S. A. — Oponente do T. 159.479 — P. I.

Ind. Elétrica Brown Boveri S. A. — Oponente do T. 160.562 — P. I.

Stermax S. A. Com. e Ind. — Oponente do T. 164.904 — P. I.

Daimler-Benz Aktiengesellschaft — Oponente do T. 165.229 — P. I.

Volkswagen do Brasil Ind. e Com. de Automóveis S. A. — Oponente do T. 165.229 — P. I.

Cerâmica Sul Americana S. A. — Oponente do T. 166.202 — P. I.

Cerâmica Jacana S. A. — Oponente do T. 166.202 — P. I.

Volkswagen do Brasil Ind. e Com. de Automóveis S. A. — Oponente do T. 169.534 — P. I.

R. Cerveline & Cia. Ltda. — Oponente do T. 170.231 — P. I.

Inds. Micheletto S. A. — Oponente do T. 170.591 — P. I.

Máquinas Varga S. A. — Oponente do T. 171.078 — P. I.

Permetal S. A. Metais Perfurados — Oponente do T. 171.146 — P. I.

São Paulo Alparagas S. A. — Oponente do T. 172.345 — P. I.

Soares Produtos de Borracha S. A. — Oponente do T. 172.510 — P. I.

Vasoflex S. A. Produtos Plásticos — Oponente do T. 172.510 — P. I.

Deca S. A. Ind. e Com. — Oponente do T. 172.926 — P. I.

Deca S. A. Ind. e Com. — Oponente do T. 176.299 — P. I.

Cia. Fiat Lux de Fósforos de Segurança — Oponente do T. 197.157 — P. I.

Trol S. A. Ind. e Com. — Oponente do T. 197.830 — P. I.

Vasoflex S. A. Produtos Plásticos — Oponente do T. 198.136 — P. I.

Christian Gray Cosméticos Ltda. — Oponente do T. 198.136 — P. I.

Barber-Greene do Brasil Ind. e Com. S. A. — Oponente do T. número 151.216 — P. I.

Diversos

Nº 212.057 — The Upjohn Company. — Reconsidero o despacho de arquivamento para que o termo tenha andamento normal.

Nº 212.493 — Sybbon Corporation. — Reconsidero o despacho de arquivamento para que o termo tenha andamento normal.

Arquivamento dos processos

Nº 187.349 — McDowell-Wellmar Engineering Company. — Arquivado por não ter cumprido a exigência técnica.

Nº 190.841 — Obermaier & Cie. Maschinenfabrik. — Arquivado por não ter apresentado autorização do inventor.

Nº 206.735 — Beecham Incorporated. — Arquivado de acordo com o art. 145, uma vez que a procuração apresentada não atende ao disposto no art. 162 do CPI.

Arquivem-se os processos.

SECRETARIA DE INFORMAÇÕES E TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA

Em 19 de abril de 1971

Exigências

Itt Rayonier Inc. (junto ao registro 239.958). — Junte a procuração de acordo com o art. 162 do CPI.

Lentheric Limited (junto ao registro 246.425). — Junte a procuração de acordo com o art. 162 do CPI.

Youngstown Sheet and Tube Company (junto ao registro 250.874). — Junte a procuração de acordo com o art. 162 do CPI.

Swift & Company (junto ao registro 273.002 — 243.865 — 244.121 e 256.259). — Junte a procuração de acordo com o art. 162 do CPI.

Kienzle Uhrenfabriken G.m.b.H. (junto ao registro 285.339). — Apresente nova procuração de acordo com o art. 162 do CPI, eis que a apresentada com a petição 066.554-70 não está em ordem.

Kienzle Uhrenfabriken G.m.b.H. (junto ao registro 299.647). — Apresente nova procuração de acordo com o art. 162 do CPI, eis que a apresentada com a petição 066.554-70 não está em ordem.

Westinghouse Electric Corp. (junto ao registro 339.725). — Junte a procuração de acordo com o art. 162 do CPI e pague nova retribuição referente ao pedido de anotação de transferência, tendo em vista que a guia de fls. 14 está com o nº do registro errado.

Columbia Broadcasting System, Inc. (junto ao registro 358.155). — Junte a procuração de acordo com o art. 162 do CPI.

Hormoquimico S. A. (junto ao termo 192.860). — Apresente nova procuração tendo em vista que a de fls. 20 teve validade até 31-10-70.

Diversos

Mello Barbosa & Cia. Ltda. (junto ao registro 330.383). — Arquivado o pedido de anotação de transf. por falta de cumprimento das exigências publicadas no D. O. de 19-1-71.

Ind. e Com. Café Riopretense Limitada (junto ao termo 450.880). — Arquivado o pedido de anotação de transf. por falta de cumprimento da exigência publicada no D. O. de 11 de janeiro de 1971, no prazo legal.

Eduardo Ribeiro Bastos (junto ao termo 603.449). — 1) torno sem efeito a exigência de fls. 13, publicada no D. O. de 24-12-70, para o requerente de fls. 8, Eduardo Ribeiro Bastos, eis que a mesma foi formulada por engano, tendo em vista os termos da petição 057.712-70. 2) Arquivado o pedido de anotação de transf., formulado com a petição 71.289-69, em face do requerido na petição número 252.712-70.

BIB S. A. Investimentos, Crédito e Financiamento (junto ao termo nº 689.732). — Indeferido o pedido de anotação formulado com a petição 087.094-700, que são duas transferências, por incorporação, e uma alt. re nome, tendo em vista que a requerente — BIB S. A. Investimentos, Crédito e Financiamento, em função do seu nome de atividade, não está habilitada a fazer uso da presente marca, registrada na cl. 25.

AVISO AS REPARTIÇÕES PÚBLICAS

O Departamento de Imprensa Nacional avisa às Repartições Públicas em geral que deverão providenciar a reforma das assinaturas dos órgãos oficiais até o dia 30 de abril, a fim de evitar o cancelamento da remessa a partir daquela data.

O registro de assinatura nova, ou de renovação, será feito contra a apresentação do empenho da despesa respectiva.

A renovação do contrato de porte aéreo deverá ser solicitada, com antecedência de trinta dias do vencimento, à Delegacia Regional da Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos, em Brasília.

Seção de Prorrogação de Registros de Marcas

REGISTROS PRORROGADOS NO PERÍODO DE 15 A 22-3-1971

Processos	Registros	NATUREZA	Vigências Até
793.782	191.064	Título Cond. Edifício Arapuan	20-12-76
48.173	240.959	Marca Archote	28-2-81
48.165	248.149	Título Bolsas Look	28-2-81
48.533	248.198	Marca Lactífero	4-5-81
48.361	248.355	Marca Indústria e Comércio	6-3-81
48.882	248.382	Marca Sofrosine	6-3-81
48.972	248.455	Marca Potyra	7-3-81
49.382	248.688	Marca DMC	10-3-81
49.403	248.769	Marca Ever	13-3-81
49.690	248.805	Marca Sansão	14-3-81
49.691	248.806	Marca Sansão	14-3-81
49.335	249.192	Marca Vel	22-7-81
49.637	249.196	Marca Fleischmann	22-7-81
48.860	249.581	Marca Sulmar	29-3-81
48.519	250.056	Marca Lyra	13-4-81
48.520	250.057	Marca Tupi	13-4-81
49.361	250.074	Marca Direne	13-4-81
48.722	250.526	Marca Rancho Alegre	25-4-81
48.432	250.806	Marca Iethac	3-5-81
49.600	251.257	Ton Svp Cobrem a Terra	19-5-81
49.121	251.918	Marca Café	8-6-81
48.764	252.619	Marca Cerello	7-3-81
48.765	252.620	Marca Cerello	7-3-81
48.955	252.745	Marca Carmen	5-6-81
48.956	252.747	Marca Serrana	5-6-81
48.573	253.046	Marca Marcel	10-4-81
46.336	253.123	Título Depósito Carioca de Louças	12-3-81
49.354	253.223	Título Fábrica de Batatinha Popular	8-3-81
46.540	253.399	Título Brafor	6-3-81
48.707	253.441	Título Comtec	7-3-81
49.516	253.504	Título Torquato	13-6-81
48.516	253.505	Título Torquato	13-6-81
48.512	253.507	Título Torquato	13-6-81
48.513	253.508	Título Torquato	13-6-81
49.511	253.509	Título Torquato	13-6-81
48.508	253.510	Título Torquato	13-6-81
49.507	253.511	Título Torquato	13-6-81
49.506	253.513	Título Torquato	13-6-81
49.505	253.514	Marca Torquato	13-6-81
48.953	253.737	Marca Pestroy	8-8-81
48.584	253.853	Marca Minister	12-9-81
48.951	253.960	Marca Kem Dura	29-8-81
48.768	254.166	Marca Comtec	7-3-81
48.632	254.184	Marca Picker	23-6-81
48.956	254.382	Marca Tone	10-8-81
49.375	254.439	Marca Vinho Tônico Paulista	8-3-81
48.723	254.610	Marca Banamalt	3-7-81
48.591	254.624	Título Cortume Anchieta	13-3-81
48.599	254.657	Marca Weather Clad — Sherwin Williams	4-7-81
49.944	254.839	Marca VDO	7-7-81
48.623	254.915	Marca BV	12-7-81
48.548	255.101	Marca Facilagua	30-4-81
48.640	255.138	Marca Torpedo	16-4-81
47.214	255.218	Título Lojas Imcosul	17-7-81
45.215	255.219	Título Lojas Imcosul	17-7-81
49.122	255.859	Marca Matinal	30-4-81
48.396	255.875	Marca Pedestal — Gillette	10-4-81
48.666	255.890	Marca Casa Marisa	12-3-81
48.497	255.994	Marca Sultão	23-11-81
46.741	256.048	Título Ind. de Gaiolas Roller	1-8-81
58.737	256.279	Marca Bevidox Abbott	1-9-81
49.188	256.459	Marca Paker	10-8-81
49.187	256.632	Marca Sarandy	18-8-81
49.221	257.052	Marca Santista	13-6-81
48.498	257.115	Marca Emblemática	27-6-81
48.621	257.223	Marca Nicromax	18-8-81
48.637	257.244	Marca Ming	20-8-81
49.280	257.264	Marca Kem-Tone	10-8-81
48.441	257.527	Marca D	2-10-81
48.261	257.560	Título Bar e Restaurante Pinguim	27-5-81
48.895	257.583	Marca Big Brute	7-10-81
48.836	257.587	Marca Rádio Supuração	12-3-81
49.837	257.588	Marca Rádio Reumático	12-3-81
49.838	257.592	Marca Rádio Urticária	12-3-81
49.839	257.598	Marca Rádio Flatulência	12-3-81
49.840	257.600	Marca Rádio Intestinal	12-3-81
48.442	258.101	Marca Dade	13-9-81
48.724	258.361	Marca Cybele	19-9-81
48.530	258.385	Marca Oba	19-9-81
48.444	259.303	Marca Peppodent	30-10-81
48.778	259.543	Marca Omo	13-11-81
48.639	259.768	Marca Fácil	30-10-81
48.892	259.787	Marca Singer	25-10-81
48.597	259.793	Marca Lux	25-10-81
48.779	259.820	Marca Singer	25-10-81
48.678	260.177	Marca Correio de Pirajui	7-3-81
48.363	260.372	Marca Veritas	31-12-81
48.725	260.627	Marca Cybele	31-12-81
48.466	260.833	Marca Roceiro	26-12-81
48.467	260.834	Marca Roceiro	26-12-81

Processos	Registros	NATUREZA	Vigências Até
49.535	260.944	Marca Invicta	26-12-81
49.113	261.885	Marca Reko	29-12-81
48.263	261.833	Marca Rancheiro	29-12-81
48.825	261.880	Marca Kurao	29-12-81
48.509	261.020	Marca Rancheiro	29-12-81
48.443	262.135	Marca Solium	23-11-81
48.887	262.139	Marca A.R.T.	28-12-81
48.895	262.437	Título Laboratório Exato	29-12-81
49.052	262.851	Marca Faris	28-8-81
48.521	263.554	Marca Biblioteca	9-1-82
48.561	264.318	Marca Fulgor	26-1-82
48.523	264.361	Marca Lotus	26-1-82
48.578	265.067	Marca CR	28-12-81
48.726	265.357	Marca Almirante	31-12-81
48.527	265.458	Marca Clark	31-12-81
48.513	265.460	Marca Clark	31-12-81
48.531	265.431	Marca Clark	31-12-81
48.532	265.462	Marca Clark	31-12-81
49.865	265.475	Marca Clóde	31-12-81
48.553	265.505	Marca R	31-12-81
50.056	266.243	Marca Sawyer	6-2-81
49.841	269.735	Marca Rádio-Hemorrhoidal	12-3-81
48.093	272.356	Título Marmácia Drogalar	15-3-81
48.586	273.639	Marca Mosele	18-8-81
49.536	274.936	Marca Pachá	30-10-81
49.559	282.683	Marca Flávia	9-3-81
48.482	302.608	Marca Tigre	31-12-81
48.988	306.216	Frase O Freguês Sempre Ganha nas Casas da Banha	12-7-81
48.347	310.350	Frase Só Isso dá ao seu Carro o Máximo	3-3-81
50.055	313.644	Sinal Liquitransporte	11-5-81
48.108	315.924	Frase Gás Poderoso Mundialmente Famoso	2-7-81
47.874	318.526	Frase A Gotinha que Encolhe a Roupa	30-4-81
48.256	318.854	Frase Não Tome uma Cerveja Qualquer, Tome Qualquer Cerveja da Antártica	30-4-81
48.727	321.756	Frase Cibebe — A Marca que Garante um Bom Produto	24-11-81
47.629	323.931	Frase Vá a Especialista e Veja a Vida com Bons Olhos	19-7-81
48.728	345.447	Frase A Família a Serviço do Povo	12-7-81
46.678	377.876	Marca Emblemática	9-7-81
48.533	380.110	Marca Compare e Compre	7-8-81
48.292	389.702	Frase Envelope Campeão é Dinheiro na Mão	31-1-82
47.353	390.420	Frase Formiplac Revestimento do Século	20-2-82

REGISTROS PRORROGADOS NO PERÍODO DE 23 A 29-3-71

Processos	Registros	NATUREZA	Vigências Até
49.766	243.158	Marca — S.E.	6-5-81
50.801	244.146	Marca — Tuta	14-3-81
50.802	244.147	Marca — Copa Norte	14-3-81
49.768	244.290	Marca — S.E.	6-5-81
50.729	246.295	Título — Servix Electrica SL	3-6-81
50.585	248.941	Marca — Rafael	6-7-81
48.110	248.888	Marca — Rola	16-9-80
48.552	250.679	Título — Farmácia Goes	28-4-81
50.670	250.930	Marca — Johnson's	9-5-81
61.367	251.409	Marca — Dr. I.Q.	18-12-80
50.000	251.543	Marca — Coko Real	10-4-81
125.609	251.688	Marca — Premium	14-2-81
125.610	251.780	Marca — Buffalo	14-2-81
125.599	252.031	Marca — Nissen	30-12-80
46.394	252.705	Marca — Crystallique	24-10-81
49.051	253.079	Marca — Virada	9-3-81
50.667	253.314	Marca — Cerelese	19-5-81
50.584	254.058	Marca — B.	21-6-81
50.836	254.208	Marca — P-Bel	23-6-81
49.767	254.995	Marca — Servix	30-9-81
49.636	255.113	Marca — Pathé	14-3-81
41.248	255.114	Marca — Valet	3-81
113.386	255.427	Marca — Grande Liqueur Napoleon	12-5-81
44.879	255.514	Marca — Alocene	13-6-81
44.880	255.517	Marca — Stripalene	13-6-81
44.881	255.519	Marca — Stripalene	13-6-81
116.798	255.643	Marca — Uddia	24-2-81
50.669	255.883	Marca — Allenburys	30-4-81
50.837	255.986	Marca — Superfos Serrana	21-6-81
45.995	255.997	Marca — Califa	3-11-81
12.627	256.125	Marca — Coral	14-2-81
50.950	256.323	Marca — Eureka	7-8-81

Processos	Registros	NATUREZA	Vigências
			Até
48.638	256.589	Marca — Neolin (CIL)	27- 7-81
50.595	256.596	Marca — Oxweld	22- 5-81
50.668	256.599	Marca — Tide	3- 4-81
61.998	256.607	Marca — Certan	27-10-81
50.596	257.029	Marca — Oxweld	22- 5-81
50.889	257.101	Marca — Lapa	22- 9-81
50.938	257.135	Marca — Rei	6- 7-81
72.120	257.707	Marca — Monark	5- 9-81
125.611	257.718	Marca — Condor	12-11-81
49.055	257.822	Marca — Piperzcol	8- 9-81
50.727	257.884	Marca — Paisano	11- 9-81
61.406	258.669	Marca — Sunlight	25- 9-81
41.797	258.679	Marca — Satélite	25- 9-81
49.069	262.047	Marca — Lider	29-12-81
44.888	262.278	Marca — Sunceam	23-11-81
49.749	263.022	Titulo — Armazém do Povo	29-12-81
49.765	263.181	Marca — Dafa	30- 6-81
39.411	265.766	Marca — Apiofine	23-11-81
105.454	266.001	Marca — Victrola	10-12-81

PATENTES CONCEDIDAS EM 10 DE MARÇO DE 1971

TERMOS	PATENTES	TERMOS	PATENTES
140.419	85.102	156.823	85.120
145.751	85.109	157.561	85.121
146.607	85.110	158.191	85.122
146.747	85.111	159.150	85.123
147.077	85.112	159.205	85.124
147.206	85.113	159.747	85.125
149.633	85.114	159.798	85.126
153.478	85.115	160.428	85.127
154.007	85.116	160.429	85.128
154.652	85.117	165.163	85.129
155.922	85.118	166.233	85.130
156.511	85.119		

CERTIFICADOS EXPEDIDOS EM 19 DE MARÇO DE 1971

Têrmos	MARCAS	Classes	Registros
450.760	Ricopy	17	409.646
495.226	Deca-Durabolin	3	409.647
504.995	Vissifer	3	409.648
510.440	Maitre	43	409.649
635.604	Canical	2	409.650
642.540	Coldeco	3	409.651
647.661	Fagam-Tex	37	409.652
657.236	Tussalerge	3	409.653
662.036	Carrossel	22	409.654
665.987	As Portuguesas Bordadeiras	24	409.655
668.345	Iô-Iô	38	409.656
683.229	C.C.P.L.	41	409.657

PATENTES CONCEDIDAS EM 26 DE MARÇO DE 1971

TERMOS	PATENTES	TERMOS	PATENTES
111.600	85.168	162.691	85.183
129.566	85.169	162.892	85.184
130.060	85.170	162.934	85.185
139.638	85.171	163.418	85.186
147.005	85.172	165.750	85.187
151.260	85.173	166.302	85.188
151.460	85.174	166.407	85.189
152.118	85.175	166.934	85.190
152.415	85.176	168.001	85.191
152.809	85.177	169.845	85.192
152.934	85.178	169.907	85.193
157.384	85.179	172.243	85.194
157.736	85.180	172.265	85.195
158.050	85.181	172.899	85.196
159.254	85.182	193.307	85.197

MODELO INDUSTRIAL

TERMOS	PATENTES	TERMOS	PATENTES
152.606	07.193	160.234	07.194

PATENTES CONCEDIDAS EM 29 DE MARÇO DE 1971

TERMOS	PATENTES	TERMOS	PATENTES
111.527	85.198	151.413	85.210
135.420	85.199	156.355	85.211
135.537	85.200	156.849	85.212
135.961	85.201	165.020	85.213
136.787	85.202	166.169	85.214
137.502	85.203	167.377	85.215
137.764	85.204	168.976	85.216
145.451	85.205	170.538	85.217
148.223	85.206	170.606	85.218
148.720	85.207	175.830	85.219
152.732	85.208	175.909	85.220
154.143	85.209	176.429	85.221

MODELO INDUSTRIAL

TERMOS	PATENTES
175.520	07.195

CERTIFICADOS EXPEDIDOS EM 31 DE MARÇO DE 1971

R. Int.	Têrmo	MARCAS	Classe	Registros
62.679	558.054	Hellogens	1	409.658

R. Int.	Petição	MARCAS	Classes	Registros
85.803	339/67	"S"	6	409.659
85.803	40.808/71	"S"	11	409.660
87.768	7.955/68	"Sachs"	6	409.662
87.866	5.835/68	"Pyrosil"	1	409.663

R. Int.	Processo	MARCAS	Classes	Registros
86.367	4.421/67	Vinoflex	28	409.661
88.268	5.184/68	Plexitex	1	409.664

Têrmos	MARCAS	Classes	Registros
263.696	Real	10	409.665
381.077	Sales Affiliates Inc.	48	409.666
464.483	Listas Telefônicas Sulina	32	409.667
531.625	Kilsol	46	409.668
544.364	Polyol	1	409.669
546.480	Paraná	41	409.670
637.599	Litoranea	11	409.671
644.205	Trangolandia	41	409.672
650.652	"A"	43	409.673
651.504	Saturno	41	409.674
660.253	Indigena	3	409.675
665.130	S.C.A.C.	6	409.676
680.080	Maquimotor	7	409.677
683.232	Incalac	48	409.678
693.784	Finergica	1	409.679

PONTOS CARACTERÍSTICOS DOS PEDIDOS DE PRIVILÉGIO

TERMO Nº 175.319 de 30 de novembro de 1965

Requerente: THE FALK CORPORATION - E.U.U.

Privilégio de Invenção: "REDUTOR DE VELOCIDADE"

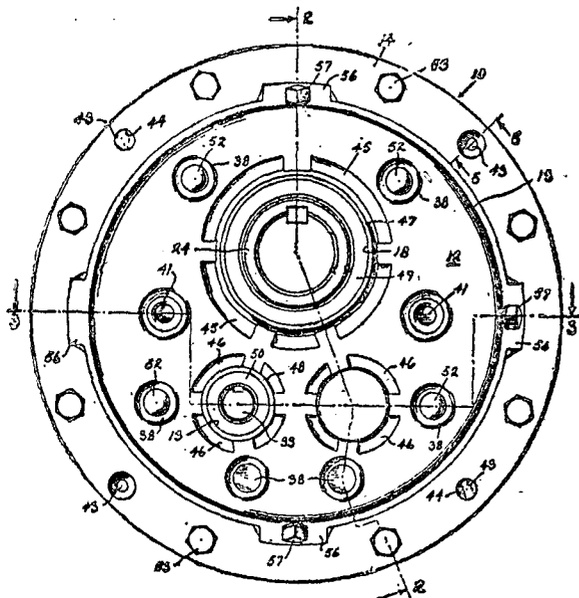
REIVINDICAÇÕES

1 - Redutor de velocidade que apresenta uma caixa dividida em duas metades para a montagem de um mancal, e caracterizado pelo fato de que cada uma das referidas metades inclui uma cobertura que tem uma parede terminal provida de uma abertura de eixo e uma finalidade de superfícies de posicionamento axial que se encontram num plano comum, uma chapa de mancal presa à cobertura e tendo uma superfície plana posicionada axialmente de encontro as referidas superfícies de posicionamento axial e uma abertura de mancal de eixo, um primeiro dispositivo de posicionamento de ajustagem na chapa de mancal e a cobertura a fim de posicionar angularmente a chapa de mancal na cobertura para alinhar a abertura de mancal do eixo da chapa de mancal com a abertura de eixo da cobertura.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 12 de fevereiro de 1965, sob nº 452.517.

Ponto nº 1 de 9 pontos apresentados.

Fig. 1



TERMO Nº 173.878 de 8 de outubro de 1965

Requerente: EASTMAN KODAK COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO CONTÍNUO E APARELHO PARA A PRODUÇÃO DE FILTROS PARA FUMAÇA DE TABACO"

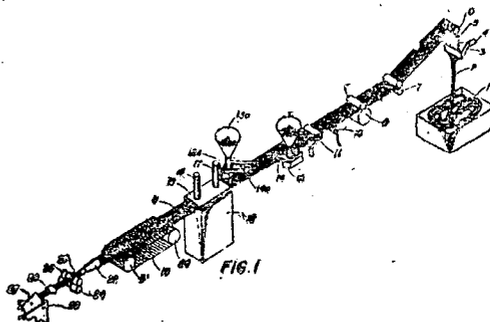
REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo contínuo para a produção de filtros para fumaça de tabaco, contendo um aditivo em partículas que remover os componentes gasosos e em partículas da fumaça de tabaco, caracterizado por compreender: (a) depositar uma quantidade pré-determinada de aditivo em partículas e de um agente aglutinante em partículas, sensível ao calor, sobre a superfície superior de uma banda em movimento horizontal de uma mecha para filtro de cigarros de filamentos encrespados, na qual os filamentos estão numa condição aberta ou afogada; (b) aquecer as partículas do agente aglutinante ao seu ponto de anelocimento para fazer com que as partículas do aglutinante avoalem e unam firmemente as partículas de aditivo aos fi-

lamentos da mecha com os quais elas estão em contato; (c) permitir que as partículas do agente aglutinante resfriem enquanto a mecha se desloca numa direção substancialmente horizontal, de modo a causar o endurecimento das partículas do agente aglutinante; e (d) em seguida, conformar a mecha para dar a ela uma forma substancialmente cilíndrica.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 9 de outubro de 1964 sob nº 402.772.

Ponto nº 1 de total de 14 pontos apresentados.



TERMO Nº 176.336 de 11 de janeiro de 1966

Requerente: CIBA SOCIÉTÉ ANONYME - SUÍÇA

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA TINGIMENTO E ESTAMPAGEM DE MATERIAIS NITROGENOSOS DE ESTRUTURA FIBROSA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para tingimento e estampagem do material nitrogenoso de estrutura fibrosa com preparações, contendo um corante hidrossolúvel e hidro-dispersível e tendo um teor de ácido de 4 a 30% relativamente à composição como um todo, sendo o material, tratado desta maneira, e não armazenado durante, pelo menos, 10 minutos, à temperatura ambiente, e, depois, acabado, sendo lavado, caracterizado pelo fato de se usar uma composição que consiste de um sistema aquoso de duas fases, produzida por um agente conservante tenso-ativo.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Suíça em 11 de janeiro de 1965 sob nº 366/65.

Ponto nº 1 de total de 24 pontos apresentados.

TERMO Nº 176.930 de 4 de fevereiro de 1966.

Requerente: METALLGESellschaft AKTIENGESELLSCHAFT E THE STEEL COMPANY OF CANADA, LIMITED - ALEMANHA E CANADÁ

Privilégio de Invenção: "PROCESSO DE REDUZIR MINÉRIOS DE FERRO EM FORNOS GIRATÓRIOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo de reduzir minérios de ferro em fornos giratórios, para produzir ferro-esponja pela redução direta de uma mistura de minérios de ferro e redutor sólido, contendo carbono, e eventualmente, de um aditivo retentor de enxofre, como cal ou dolomita, num forno giratório, provido com um dispositivo introdutor de gás na extremidade de descarga, e no qual, a partir da extremidade de descarga é introduzido carvão rico em gás e/ou carvão aglutinante com gás portador, contendo oxigênio, caracterizado pelo fato de ser insuflado no forno numa suspensão de ar e carvão através do interior de um tubo coaxial e através do espaço anelar, entre os dois tubos, ser introduzido apenas ar no forno.

Finalmente, a depositante reivindica, a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Alemanha, em 5 de fevereiro de 1965, sob nº M 64.055 Via/18a.

Ponto nº 1 de total de 4 apresentados.

TERMO Nº 176.913 de 3 de fevereiro de 1966

Requerente: STANDARD ELECTRICA S/A = GUANABARA

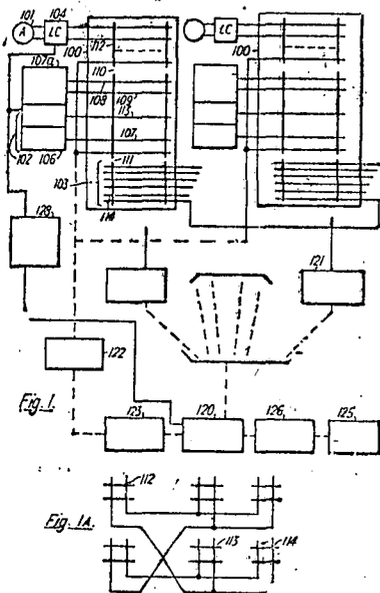
Privilégio de Invenção: "MATRIZ DE COMUTAÇÃO AUTOMÁTICA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Matriz de comutação automática caracterizada neste por um sistema telefônico compreendendo uma pluralidade de linhas de assinantes, troncos, juntores e uma matriz comutadora, a dita matriz compreendendo uma pluralidade de múltiplos horizontais e verticais tendo comutadores de pontos cruzados nas intersecções da mesma, os ditos múltiplos verticais sendo divididos numa pluralidade de grupos elétricos, meios para ligar as ditas linhas a um 1º dos ditos grupos, meios para ligar os ditos troncos a outro dos ditos grupos, meios para ligar os ditos juntores a um 3º dos ditos grupos, e meios para prolongar uma via através da dita matriz pelo complemento de uma ligação através pelo menos uma das ditas divisões.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 3 de fevereiro de 1965 sob nº 430.136.

Ponto nº 1 do total de 16 pontos apresentados.



TERMO Nº 177.252 de 17 de fevereiro de 1966

Requerente: HÉLIO SACCHI = SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "PAPEL HECTOGRÁFICO COM MARGENS LIVRES"

REIVINDICAÇÕES

1 - PAPEL HECTOGRÁFICO COM MARGENS LIVRES, impermeabilizado, caracterizado por possuir as suas quatro margens livres de tinta.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

TERMO Nº 176.975 de 7 de fevereiro de 1966

Requerente: STANDARD ELECTRICA S/A = GUANABARA

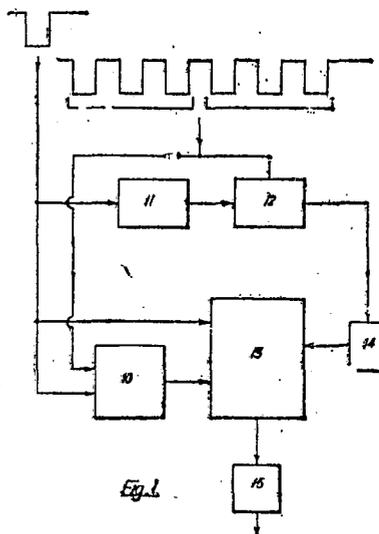
Privilégio de Invenção: "DECODIFICADOR QUE EXPANDE DIGITALMENTE PARA SISTEMAS DE MODULAÇÃO POR CÓDIGO DE PULSAÇÕES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um decodificador que expande digitalmente, para um sistema em que amostras de ondas de sinal a serem encaminhadas sobre o sistema são representadas por combinações de código de pulsações digitais; em que uma parte da combinação de código indica em um código binário simples a posição do nível codificado dentro um grupo de níveis; a restante combinação de código indicando o grupo de um número de grupos de níveis tendo uma faixa de amplitude constante dentro da qual está o nível codificado; o decodificador incluindo meios para gerar em um tempo fixo anterior à chegada da parte primeira mencionada da combinação de código, uma onda tendo uma amplitude inicial fixa e caindo de acordo com uma relação predeterminada de amplitude constante; meios para decodificar a primeira mencionada parte da combinação de código; meios para alterar a amplitude da onda, de um valor indicado pela primeira parte decodificada da combinação de código...

ge, meios para alterar a taxa de queda da onda por valores indicados pelo restante da combinação de código e meios para amostrar a onda em um momento fixo depois de ter sido alterada a taxa de decaimento.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



TERMO Nº 177.530 de 4 de março de 1966.

Requerente: ELBERT LEONARDO LOPES - NIMAS GERAIS

Privilégio de Invenção: "MISTURA LÍQUIDA PARA REDUZIR ÓXIDOS DAS SUPERFÍCIES METÁLICAS A FIM DE SE PROCESSAR A SOLDA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Mistura líquida para reduzir óxidos das superfícies metálicas a fim de se processar a solda, caracterizado por se misturar ácido láctico - 85% - 300cc, Glicerina pura - 200 cc, Zn Cl 2 ou Sn Cl 2 - 25g quimicamente puro e água destilada q.s.p. - 1500 cc, colocados na ordem acima e sendo os mesmos misturados um ao outro até perfeita dissolução quando se adiciona o terceiro e mantendo-se a operação até o adicionamento.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

TERMO Nº 178.052 de 22 de março de 1966

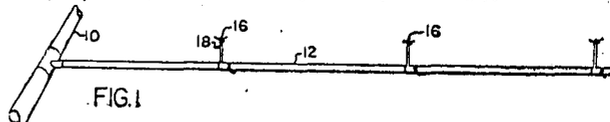
Requerente: THE J. B. KNIGHT CO. INC; = E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO E DISPOSITIVO PARA REMOVER PARTÍCULAS GRANULADAS DENSAS DE UMA CORRENTE DE FLUIDO CIRCULANTE EM UM CONDUTOR"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para remover partículas granuladas densas de uma corrente de fluido circulante em um condutor, em que uma parte do fluido de arrasto de partículas é removido pelo fundo do condutor, caracterizado pelo fato de compreender a etapa de remover o fluido pelo fundo do condutor em uma pluralidade de pontos espaçados, conduzir o fluido removido em passagens que têm uma área seccional muito menor que a área seccional do condutor para manter o fluxo do fluido de arrasto de partículas sob uma velocidade maior dentro da passagem que dentro do condutor, e descarregar o fluido de arrasto de partículas num local desejado.

Ponto nº 1 do total de 11 pontos apresentados.



TERMO Nº 178.546 de 6 de abril de 1966

Requerente: MONSANTO COMPANY = E.U.A.

Privilégio de Invenção: "RELVA SINTÉTICA, QUE SIMULA MUITO BEM A GRAMA NATURAL, PARA COBRIR SUPERFÍCIES INTERIORES E EXTERIORES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Relva sintética, que simula muito bem a grama natural, para

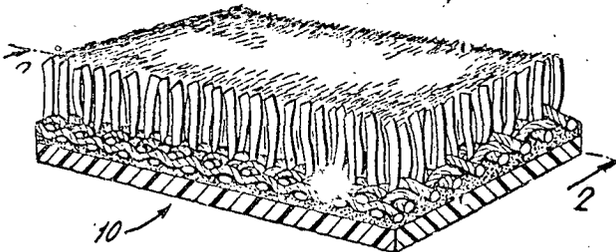
cobrir superfícies interiores e exteriores, caracterizada por compreender:

- um fôrro resistente ao intemperismo, formado de fibras sintéticas,
- uma face de tufo cortados semelhantes a grama, compreendida por fitas de monofilamentos termoplásticos pigmentados, e
- uma camada de adesivo aplicada ao fôrro, para reter as fitas no lugar/ e tornar a relva dimensionalmente estável.

Reivindica-se a prioridade dos correspondentes pedidos depositados nos Estados Unidos da América em 9 de abril de 1965 e 28 de dezembro de 1965 sob nºs 446.915 e 526.007, respectivamente.

Ponto nº 1 do total de 18 pontos apresentados.

Fig. 1.



TÉRMO Nº 178.680 de 13 de abril de 1966

Requerente: COMPAGNIE DE SAINT-GOBAIN = = FRANÇA

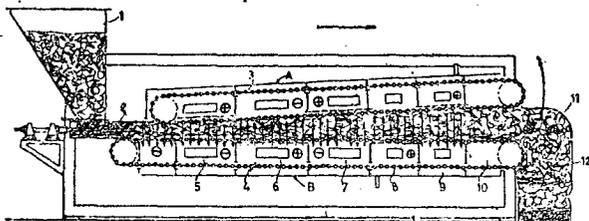
Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A OBTENÇÃO DE PÉROLAS DE POLIESTIRENO EXPANDIDAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para obtenção de pérolas de poliestireno expandido, partindo de grânulos de poliestireno, contendo um agente inflante, tratados pelo vapor, processo êsse caracterizado por consistir no pré-aquecimento dos grânulos por meio de ar, a uma temperatura da ordem de 90 a 100°C, ou superior, antes de os submeter ao tratamento pelo vapor.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na França em 14 de abril de 1965 sob nº 13184.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 178.715 de 14 de abril de 1966.

Requerente: THE DOW CHEMICAL COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOADO PROCESSO PARA A RECUPERAÇÃO DE PETRÓLEO BRUTO POR INUNDAÇÃO COM ÁGUA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoado processo para a recuperação de petróleo bruto, por inundação com água, de uma formação compacta, subterrânea, portadora de óleo, o qual consiste em injetar na dita formação, através de um poço de injeção que comunica com a dita formação, um meio aquoso de inundação, tendo nele dissolvido um agente polimérico, mediante o que o óleo é deslocado na formação em direção a, pelo menos, um poço de produção que comunica com a mesma formação, caracterizado pelo fato do agente polimérico ser um polímero orgânico, hidrossolúvel, substancialmente linear, tendo uma propriedade de resistência de, pelo menos, 1,5 a quantidade do polímero usado sendo suficiente para conferir ao meio aquoso de inundação uma viscosidade do óleo bruto dentro da formação portadora de óleo, e do meio aquoso de inundação estar substancialmente isento de oxigênio molecular.

Ponto nº 1 do total de 10 apresentados.

TÉRMO Nº 178.963 de 25 de abril de 1966.

Requerente: FRANK JOSEPH LUKETA - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PORTA PARA REDE DE ARRASTO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Porta para rede de arrasto, provida de um painel de reação à água com uma superfície anterior verticalmente convexa, meios de fixação de espia de arrasto no lado anterior do referido painel para usar no arrasto da porta na água em uma posição geralmente aprumada e sob um ângulo de ataque desejado, caracterizada pelo fato de compreender uma pluralidade de aletas dispostas geralmente horizontais espaçadas verticalmente, que se protegem para fora, a partir da referida superfície anterior e estendem através da maior parte da extensão do referido painel para desviar pelo, menos parte de água que flui relativamente à referida superfície anterior, numa direção geralmente de proa a pôpa.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.

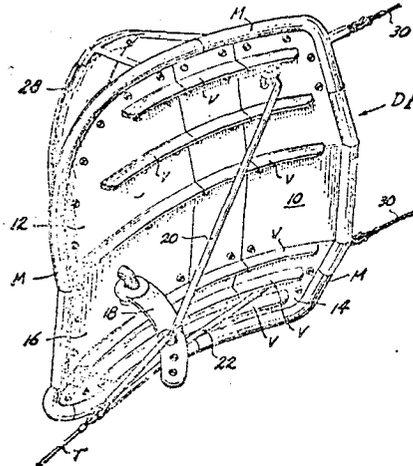


Fig. 1.

TÉRMO Nº 178.971 de 26 de abril de 1966

Requerente: OFICINA MECÂNICA TRINACRIA LTDA = = SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM CONICAIS PARA TINGIMENTO E ALVEJAMENTO DE FIOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em conicais para tingimento e alvejamento de fios, do tipo composto por peça metálica, com a superfície lateral inteiramente provida de uma pluralidade de orifícios, dispostos segundo alinhamentos paralelos longitudinais, porém defasados no sentido transversal, caracterizados pelo fato de cada um dos citados orifícios de passagem para a solução de tintura ou alvejamento, e também de ar para secagem, ser centrado no interior de um rebaixo côncavo, formado na própria superfície da peça, compondo assim um furo embutido.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

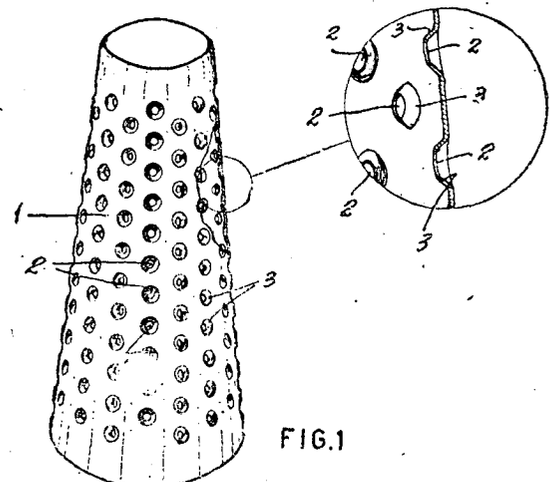


FIG. 1

TERMO Nº 179.107 de 28 de abril de 1966

Requerente: THE MEAD CORPORATION = E.U.A.

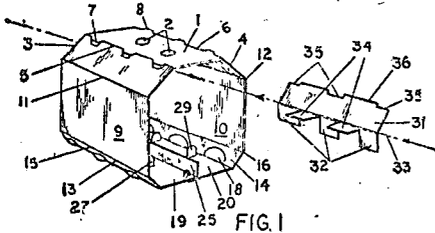
Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM EMBALAGENS TRANSPORTADORAS DE GARRAFAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento em embalagem transportadora de garrafas, destinada a proteger contra chocho garrafas dispostas em duas fileiras, cada fileira tendo pelo menos duas garrafas, dito supleme...
de pelo fato de compreender um painel principal adaptado para suportar pa...
dos possuem as garrafas de uma fileira; uma pluralidade de abas amortec...
de chocho, dobrávelmente unidas a uma borda do dito painel princ...
pal e dispostas medianamente em relação ao transportador e arranjadas en...
tre garrafas adjacontes em fileiras diferentes; e pelo menos uma aba esta...
bilizadora, dobrávelmente unida à mencionada borda do dito painel princ...
pal, entre um par das citadas abas amortecedoras de chocho, o plano da r...
referida aba estabilizadora sendo angularmente disposto em relação aos...
planos do dito painel principal e das citadas abas amortecedoras de cho...
cho, que dita aba estabilizadora sendo localizada de modo a suportar po...
dos, cabros um par de garrafas na outra fileira de garrafas.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 28 de junho de 1965 sob nº 467.374.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.439 de 12 de maio de 1966

Requerente: NUOVO PIGNONE S.p.A. = ITALIA

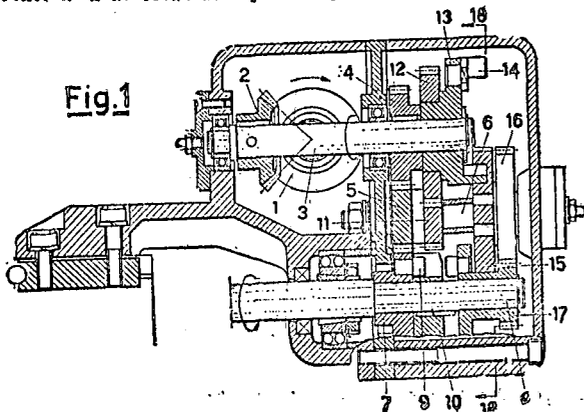
Privilégio de Invenção: "DISPOSITIVO PARA O COMANDO DE MECANISMO PARA A FORMAÇÃO DE UMA OURELA, COM FIO SUPLEMENTAR, EM TECIDOS FABRICADOS MEDIANTE UM TEAR SEM LANÇADEIRA, COM INSERÇÃO CONTÍNUA DE TRAMA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Dispositivo para o comando de mecanismo para a formação de uma ourrela, com fio suplementar, em tecidos fabricados mediante um tear / com lançadeira, com inserção contínua da trama, a partir da bobina, atra...
ção um sistema de seleção das várias tramas, com agulhas inseridoras de /
gandução e de tração, sendo a referida ourrela constituída mediante inser...
mento entre a trama de um fio vindo de fora, que é inserido na orla entre
as ditas tramas no corpo da batida, caracterizado pelo fato de compreen...
der meios aptos a realizar a inserção contínua ou alternada do fio de li...
gação da ourrela e a possibilidade de uma rápida passagem de um tipo de in...
serção para outro.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Itália em 15 de maio de 1965 sob nº 10932/65.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.262 de 5 de maio de 1966

Requerente: GENERAL ELECTRIC COMPANY = E.U.A.

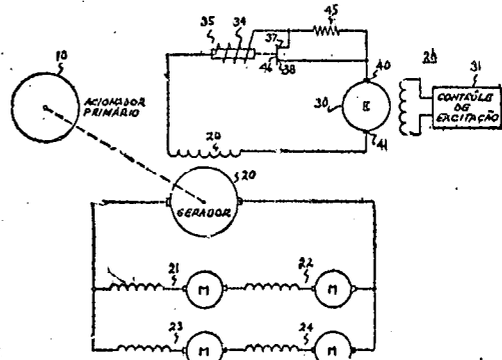
Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTO EM ARRANJOS DE CIRCUITO DE PROTEÇÃO CONTRA FAISCAMENTO ("FLASHOVER") DE GERADORES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento em arranjos de circuito de proteção contra faiscamento ("flashover") de geradores, caracterizado por compreender um gerador, um enrolamento de campo para dito gerador, um sistema de excitação ligado para suprir energia elétrica à dito enrolamento de campo; um meio sensitivo de corrente em circuito com dito sistema de excitação que opera para causar a inserção de resistência em série com dito enrolamento de campo quando uma corrente de campo é excedida para que a corrente no dito enrolamento de campo seja reduzida.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 15 de junho de 1965 sob nº 464.062.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.438 de 12 de maio de 1966

Requerente: NUOVO PIGNONE S.p.A. = ITALIA

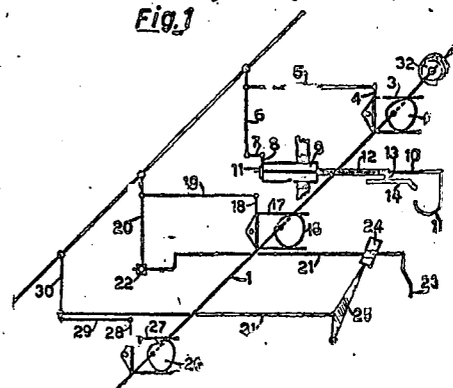
Privilégio de Invenção: "DISPOSITIVO PARA A FORMAÇÃO DE UMA OURELA RESISTENTE, COM FIO SUPLEMENTAR, EM TECIDOS FABRICADOS MEDIANTE UM TEAR SEM LANÇADEIRA, DE ALIMENTAÇÃO CONTÍNUA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Dispositivo para a formação de uma ourrela resistente, com fio suplementar, em tecidos fabricados mediante um tear sem lançadeira, de alimentação contínua, no qual o fio de trama, proveniente de uma bobina fixa instalada fora do tecido, é conduzido na boca da urdidura por duas agulhas inseridoras, caracterizado pelo fato de que o referido dispositivo é constituído por duas agulhas, uma levando o fio suplementar de costura da ourrela no tecido, chamada agulha de inserção, a qual se move no sentido da disposição dos fios de urdidura e insere o fio suplementar girando sobre o seu eixo, e a outra, chamada agulha de retomada, que desce verticalmente do alto e detém o referido fio suplementar até que a agulha de inserção não saia da boca da urdidura e a trama não seja batida.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Itália em 15 de maio de 1965 sob nº 10931/65.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.440 de 12 de maio de 1966

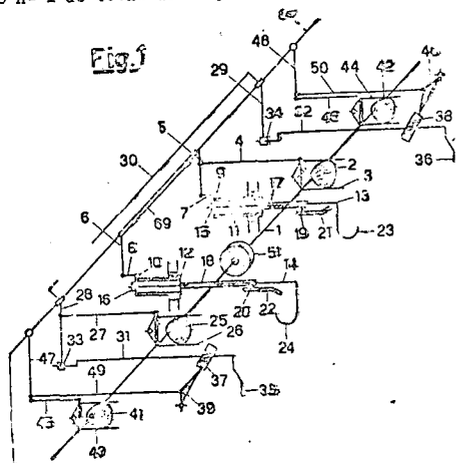
Requerente: NUCVO PIGNONE S.p.A. = = ITALIA

Privilegio de Invenção: "DISPOSITIVO PARA A FORMAÇÃO DE UMA CORDA NOS DOIS LADOS CENTRAIS DE TECIDOS DE DUPLA ALTURA"
REIVINDICAÇÕES

1 - Dispositivo para a formação de uma corda nos dois lados centrais de tecidos de dupla altura, em tear de tipo tradicional em sua lançadeira, de alimentação contínua, nos quais o fio do tear, proveniente de uma bobina fixa instalada fora do tear, é colocado na boca da urdidura por duas agulhas inseridoras, caracterizado pelo fato de ser constituído de quatro agulhas das quais duas, de inserção, que transportam cada uma um fio suplementar, trazido de uma bobina situada fora do tecido e o inserem nas duas bordas do tecido na zona central, e duas, de retenção, que detêm o fio inserido, obrigando-o a assumir a forma de um arco, e o mantêm até o momento em que o pente bate a trama.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Itália em 15 de maio de 1965 sob nº 10933/65.

Ponto nº 1 do total de 10 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.922 de 27 de maio de 1966

Requerente: MONSANTO COMPANY = = E.U.A.

Privilegio de Invenção: "FILTRO APERFEIÇOADO PARA CIGARROS"
REIVINDICAÇÕES

1 - Filtro aperfeiçoado para cigarros, tendo um elemento filtrante, caracterizado por compreender uma esteira ou trama de fibras compostas de um polímero de acrilonitrila, na qual o diâmetro médio das fibras de polímero de acrilonitrila oscila de cerca de 0,5 a 10 microns.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 27 de maio de 1965 sob nº 459.422.

Ponto nº 1 de total de 5 pontos apresentados.

TERMO Nº 180.229 de 7 de julho de 1966

Requerente: SOCIEDADE TÉCNICA DE EQUIPAMENTOS S. T. B. S/A. - SÃO PAULO

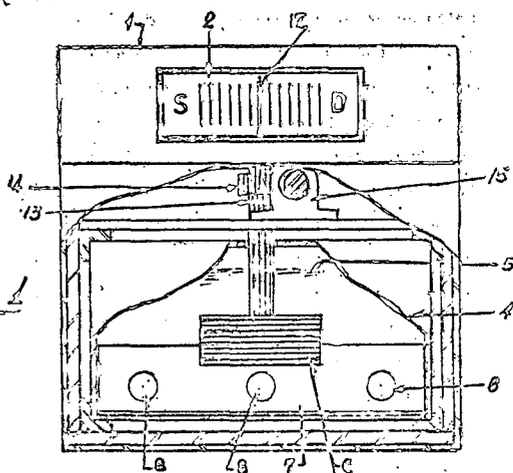
Privilegio de Invenção: "APARELHO PARA TIRAR CURVAS DE NÍVEL DIRETA, ADAPTÁVEL EM TRATORES"
REIVINDICAÇÕES

1 - Aparelho para tirar curvas de nível direta, adaptável em tratores, caracterizado por ser constituído de uma caixa adaptável, por meio de braçadeiras reguláveis, na parte anterior e superior do trator, visível ao tratorista, e cuja parte frontal é dotada de um mostrador subdividido em graus e provida, interiormente, de uma divisão fechada que se constitui num tanque de depósito para óleo de viscosidade pesada e onde fica disposto um pêndulo dotado, inferiormente, de um eixo amortecedor provido de uma série de furos para a passagem do óleo; e por possuir-se o pêndulo fixado e articulado superiormente; fora do tanque, e por ter articulado em seu corpo um braço que, por sua vez, acha-se preso à uma engrenhalheira devidamente suportada em mancal; e por entrosar-se com a engrenhalheira uma engrenagem fixada a um eixo transversal no qual acha-se fixada uma segunda engrenagem

que se engrenha com outra engrenhalheira, a qual por ter sido fixada a uma grande engrenhalheira em braço de cujo eixo está fixada uma engrenhalheira e no eixo do mostrador do aparelho.

Fig. 1 e 2: Diagramas técnicos de um aparelho para tirar curvas de nível direta. O diagrama 1 mostra a parte superior do aparelho com uma engrenhalheira (1) e um mostrador (2). O diagrama 2 mostra a parte inferior com o mecanismo de transmissão e o pêndulo (3).

Fig. 1



TERMO Nº 179.454 de 12 de maio de 1966

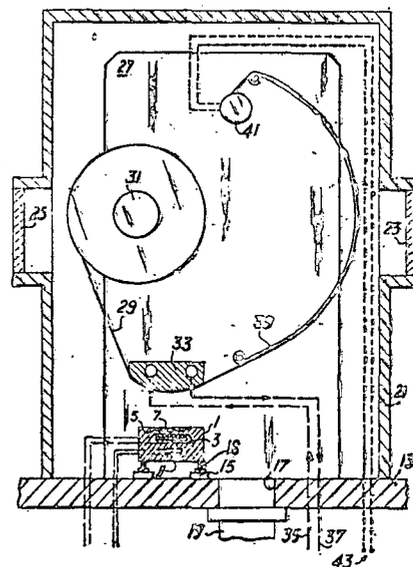
Requerente: COMMISSARIAT À L'ENERGIE ATOMIQUE = = FRANÇA

Privilegio de Invenção: "PROCESSO E DISPOSITIVO PARA ANÁLISE POR DESTILAÇÃO MOLECULAR"
REIVINDICAÇÕES

1 - Processo e dispositivo para análise por destilação molecular/visturas complexas de vários compostos puros, caracterizados porque por que a mistura a analisar é submetida a uma variação progressiva e contínua da temperatura, que provoca uma sucessão dos diferentes compostos da mistura a analisar, no mesmo tempo que um condensador resfriado, constituído por uma tira móvel, se desloca longitudinalmente a uma distância conveniente e regulável da dita mistura, e recolhe assim depósitos sucessivos dos ditos diferentes compostos.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na França em 14 de maio de 1965 sob nº 17196.

Ponto nº 1 de total de 9 pontos apresentados.



TERMO Nº 181.019 de 5 de julho de 1966.

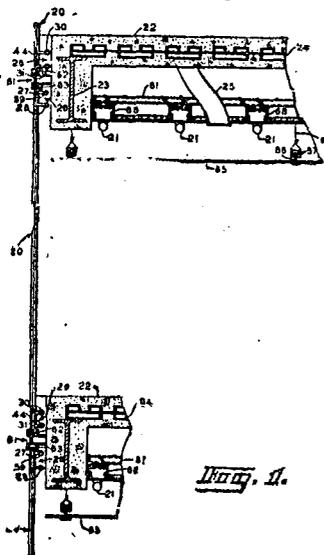
Requerentes: LITHONIA LIGHEIMES DES. - E.U.A.

Privilegio de Invenção: "CONJUNTO DE ILUMINAÇÃO E CONDICIONAMENTO PARA RECINTOS FECHADOS"
REIVINDICAÇÕES

1 - Conjunto de iluminação e condicionamento para recintos fechados, caracterizado pelo fato de incluir um aparelho que compreende um acessório para montagem de uma fonte de luz artificial; um refletor colocado geralmente adjacente ao referido acessório, um painel de refrigeração, meios condutores integrais com o referido refletor,

uma pluralidade de termojunções providas de junções frias em contacto térmico com o referido painel de refrigeração e junções quentes em contacto térmico com o referido condutor, compreendendo cada uma das referidas termojunções um elemento semiconductor tipo-p conectado a um elemento semiconductor tipo-n por meio de uma placa que é condutora e tanto térmicamente como eletricamente, sendo as referidas termojunções eletricamente condutoras de modo a proporcionarem um circuito em série e meios para conectarem as referidas termojunções a uma fonte de corrente de excitação, pelo que, quando se apresenta uma luz excitada no referido acessório, um fluido de transferência de calor é circulado através do referido condutor, e as referidas termojunções são excitadas e calor proveniente da luz é transferido para o fluido de transferência de calor, e o referido painel de resfriamento é efetivo para absorver calor sob uma temperatura mais baixa que a temperatura do fluido de transferência de calor.

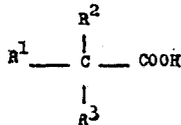
Ponto nº 1 do total de 28 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 181.342 de 15 de julho de 1966.
 Requerente: TENNECO CHEMICALS, INC. - E.U.A.
 Privilégio de Invenção: "COMPOSIÇÕES DE RESINA DE HALOGENETO DE VINILA ESTABILIZADAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Uma composição contendo uma resina de halogeneto de vinila e um estabilizador, caracterizada pelo fato do estabilizador compreender um sal de um metal do Grupo II ou do grupo IV do Quadro Periódico dos Elementos e um ácido triálquilacético tendo a fórmula:



na qual R¹, R² e R³ são grupos alquil nos quais o total de átomos de carbono é de 3 a 18.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes nos Estados Unidos da América, em 16 de julho de 1965, sob nº 472.686.

Ponto nº 1 do total de 12 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 181.303 de 14 de julho de 1966.
 Requerente: STANDARD ELECTRICAL S/A - GUANABARA
 Privilégio de Invenção: "UNIDADES DE TESTAR DISPONÍVEIS"

REIVINDICAÇÕES

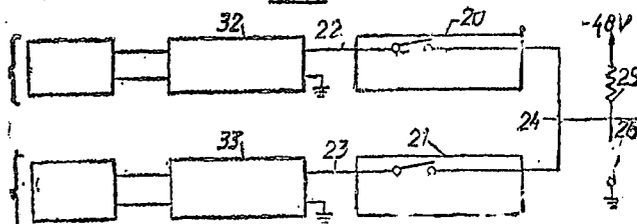
1 - Unidade de testar disponibilidade caracterizado neste por um dispositivo para conduzir um teste de determinar se um circuito está ocupado ou livre, que compreende meios de ponte que são desequilibrados noutra direção quando se obtém resultado oposto; meios para ligar a dita ponte ao circuito em teste; meios respondedores a um teste simultâneo do mesmo circuito por 2 ou mais dos ditos dispositivos.

para desequilibrar a dita ponte de dita outra direção; e meios res-pondedores a um desequilíbrio da dita ponte na dita outra direção para barrar o acesso ao dito circuito em teste.

Finalmente, a requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, sob nº 465.520 de 16 de julho de 1965.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.

FIG. 1



TÉRMO Nº 181.591 de 27 de julho de 1966.
 Requerente: DOW CORNING CORPORATION - E.U.A.
 Privilégio de Invenção: "COMPOSIÇÃO ELASTOMÉRICA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Composição elastomérica, caracterizada por consistir essencialmente de uma mistura de:

- (a) 100 partes em peso de uma goma terpolimérica de etileno, propileno e uma olefina não-conjugada, di-insaturada,
- (b) de 0 a 200 partes de um material de enchimento ou carga silicosa;
- (c) de 0 a 10 partes de ZnO,
- (d) de 2 a 10 partes de um organo-polissiloxano contendo uma média de pelo menos 5 unidades HR_nSiO_{2-n} por molécula, quaisquer outras unidades presentes sendo da fórmula $(R_nSiO_{2-n})_m$, em que R é um radical de hidrocarboneto monovalente livre de insaturação alifática, n é 1 ou 2, e m é 0, 1, 2 ou 3, e (e) uma quantidade catalítica de platina.

Finalmente, a depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 15 de outubro de 1965, sob o nº 496.703.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.

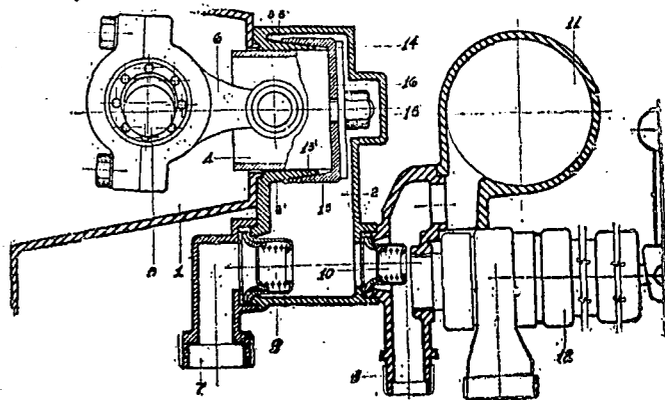
TÉRMO Nº 181.643 de 28 de julho de 1966.
 Requerente: HATSUTA INDUSTRIAL CO. LTD - JAPÃO

Privilégio de Invenção: "BOMBA DE MOVIMENTO VAL-E-VAL"

REIVINDICAÇÕES

1 - BOMBA DE MOVIMENTO VAL-E-VAL, caracterizada pelo fato de se apresentar por uma gaxeta, revestida em forma de tubo, que se projeta para a superfície externa do pistão, nas imediações da cabeça do pistão no interior da câmara de bomba, gaxeta esta cuja superfície exterior é confeccionada e disposta de modo a aderir intimamente à superfície externa do tubo guia do pistão.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 181.915 de 5 de agosto de 1966.
 Requerente: IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED - INGLATERRA
 Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A PISTÃO"

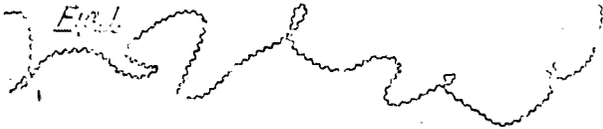
FILAMENTOSO, ENCRESPADO, BEM COMO EM PROCESSO E APARELHOES PARA PRODUÇÃO DE TAL FIO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento em ou relativos a fio multafilamentoso encrespado, relacionadas a um fio multifilamentoso, em massa, no qual há um encrespamento composto, consistindo de um encrespamento primário em forma de onda e um encrespamento secundário de maior amplitude e menor frequência, caracterizado pelo fato de que o encrespamento secundário tem uma configuração curvilínea trilinear total ao passo.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Inglaterra, em 6 de agosto de 1965, sob nº 33.10/65.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.



TERMO Nº 192.063 de 10 de agosto de 1966

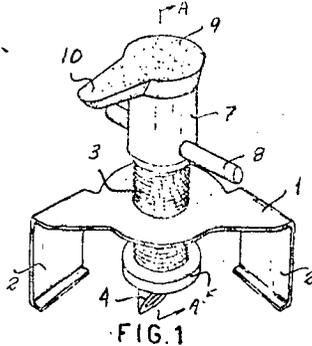
Requerentes: TORIBERTO BACCARA e SARAIO SUGANUMA - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção "DISPOSITIVO CALADOR PARA LATAS DE ÓLEO E OUTROS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Dispositivo variador para latas de óleo e similares, que é para ser aplicado em latas que tenham a sua face superior em ângulo reto, caracterizado por compreender inicialmente a base, a qual se apresenta em formato substancialmente circular, dita base dotada de duas abas inferiores com extremidades reviradas para dentro à semelhança de garfas, as quais se encaixam na dobra superior da lata, sendo que a referida base é ainda dotada de um grande orifício central circular, o qual é provido de rosqueamento interno.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



TERMO Nº 182.198 de 18 de agosto de 1966

Requerente: A/S TERNOVA - DINAMARCA

Privilégio de Invenção "REGULADOR DE PRESSÃO PARA GARRAFAS DE GÁS"

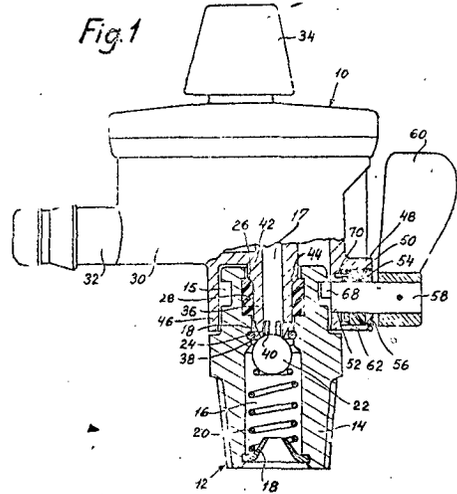
REIVINDICAÇÕES

1 - Regulador de pressão para garrafas de gás do tipo adequado para ser ligado ao bico de descarga da garrafa de gás, e dotado com um tubo de entrada que se estende para baixo, cuja extremidade inferior é adequada para, quando o regulador estiver montado no bico de descarga, entrar em contacto com uma válvula de obturação disposta dentro do bico de descarga para a abertura do mesmo, sendo este tubo de entrada ainda adequado para cooperar com um dispositivo de vedação disposto dentro do bico de descarga acima da referida válvula de obturação, estando ainda o referido regulador dotado com meios de bloqueio por meio dos quais o gás pode ficar retido no bico de saída, e sendo esses meios de bloqueio adequados para cooperarem com uma ranhura de bloqueio exterior prevista na extremidade superior do bico de descarga, caracterizado pelo fato de o tubo de entrada ser dotado com um ressalto periférico, adequado para cooperar com um colar de vedação, que é um anel de vedação essencialmente cilíndrico que veda quando axialmente comprimido, de a caixa do regulador compreender uma porção que se estende para baixo, a qual, quando o regulador estiver/

montado no bico de descarga, se estende até abaixo da ranhura de bloqueio existente no referido bico e que compreende um fuste de bloqueio disposto de modo a poder deslocar-se rotativa e axialmente, estendendo-se essencialmente de forma radial em relação ao tubo de entrada e que é dotado, na sua extremidade voltada para o referido tubo de entrada, com uma cavilha de bloqueio excêntrica disposta, adequada para engatar com a referida ranhura do bico e, fora da referida porção de caixa, com um manípulo de comando, e de a referida porção de caixa que se estende para baixo e o referido fuste de bloqueio estarem interligados por meios de guias tais que, quando o fuste for feito girar desde uma posição em que a cavilha de bloqueio se encontra no seu nível inferior até uma posição em que a referida cavilha se encontra ao seu nível mais elevado, o fuste é deslocado axialmente para dentro em direção ao tubo de entrada, a partir de uma posição exterior, em que a extremidade interna da cavilha de bloqueio fica situada a uma distância do tubo de entrada, maior do que a distância mantida entre o referido tubo e o lado exterior do bico de descarga, acima da referida ranhura de bloqueio, até uma posição interna em que, quando o regulador se encontra montado no bico de descarga, a referida cavilha engata com a referida ranhura.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Dinamarca em 23 de agosto de 1965 sob nº 4.302/65.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 182.063 de 12 de agosto de 1966

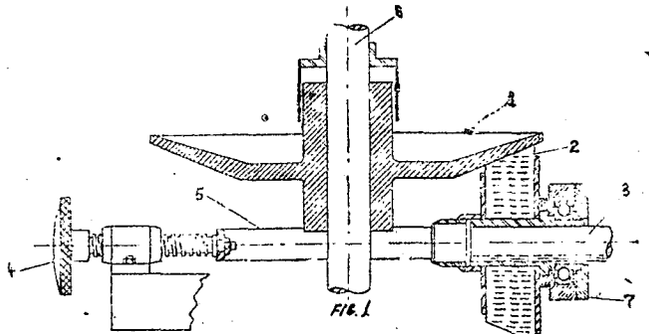
Requerente: INDÚSTRIA E COMÉRCIO SASAZAKI LTDA - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A FRICÇÃO CÔNICA VARIADORA DE VELOCIDADES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em ou relativos a fricção cônica variadora de velocidades, que se caracteriza por apresentar polia transmissora cônica com superfície de borracha ou material similar ou equivalente, dotada de movimentos de avanço e recuo por intermédio de um regulador para o efeito de variação de velocidade do eixo transmitido, conjugada a uma outra polidisco transmitida de tamanho maior e menor concidade em relação à primeira, de modo que as concidades de ambos são em ângulos complementares.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 182.080 de 12 de agosto de 1966

Requerente: **FARBWERKE HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT** vora. **Waldhof** Igelro & /
Brunig = = **ALEMANHA**

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A OBTENÇÃO DE SUBSTÂNCIAS ESPUMA-/
 DAS DE RESINAS DE EPÓXIDOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a obtenção de substâncias espumantes de resinas de epóxidos por meio de endurecimento o formação de espuma de compostos/poli-epóxidos, caracterizado por se reagir toluênicos o/ou co-toluênicos de epóxidos não saturados, com pesos molares entre 500 e 10.000, com carbonatos de monoaminas com 3 - 30 átomos de carbono, assim como de seus produtos de N-substituição o/ou poliaminas correspondentes, em mistura com ani na e/ou poliamina livre.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Alemanha em 12 de agosto de 1965 sob nº F 46.870 IVd/59e.

Ponto nº 1 do total de 14 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 182.310 de 24 de agosto de 1966

Requerente: **ETABLISSEMENTS A. CAZENÈVE** = = **FRANÇA**

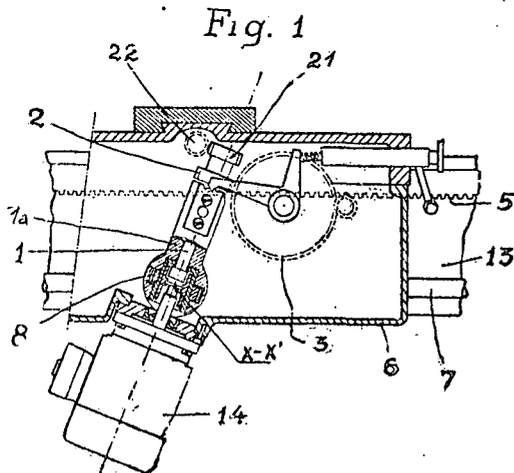
Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS NO DISPOSITIVO DE COMANDO DE CARRINHOS EM MÁQUINAS-FERRAMENTA, PARTICULARMENTE EM TORNOS PARALELOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos no dispositivo de comando de carrinhos em máquinas-ferramenta e, mais particularmente, dos carrinhos longitudinal e // transversal em tornos paralelos, dispositivo esse compreendendo um eixo intermediário deslocável e permanentemente vinculado por uma transmissão de movimento à barra-pista dos carrinhos para ser continuamente posto em rotação pela mesma e, seletivamente, a um ou outro dos carrinhos (longitudinal ou transversal), de maneira que seu movimento comunique aos mesmos a translação requerida, sendo o dispositivo em aprêço caracterizado pelo fato de/ que uma disposição de catraca, bloqueável nos dois sentidos de rotação, ou outro dispositivo semelhante, está interposto na transmissão entre a barra-pista dos carrinhos e o eixo deslocável, isto de maneira a permitir seja/ o referido eixo acionado além disso a uma velocidade maior que a velocidade máxima que lhe pode ser comunicada pela referida barra-pista, e de que/ o acionamento dessa disposição de catraca está vinculado a um motor elétri co.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na França em 27 de agosto de 1965 sob nº PV 29.651.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 182.321 de 24 de agosto de 1966.

Requerente: **DOW CORNING CORPORATION** - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "COMPOSIÇÃO CURÁVEL ATÉ UM ELASTÔMERO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Composição curável até um elastômero, caracterizada pelo fato de consistir essencialmente de uma metilpolisiloxana e de 0,5 a 10%

por peso, baseado no peso da composição de um colofônio, sendo o referi- do colofônio suficientemente incompatível com a referida siloxana, de modo a se formar uma película na superfície do elastômero curado - formado da referida composição.

Finalmente a depositante reivindica a prioridade do co-respondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do norte, em 6 de outubro de 1965, sob nº 493.538.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 182.323 de 24 de agosto de 1966

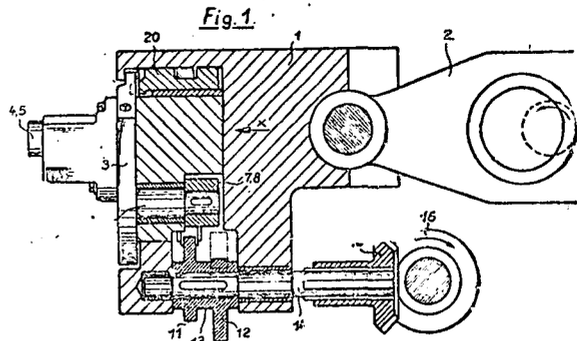
Requerente: **GEBR. HILGELAND** = = **ALEMANHA**

Privilégio de Invenção: "PRENSA DE PINOS DE DUPLA PRESSÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Prensa de pinos de dupla pressão, equipada com embolos de recalca- mento, montados sobre um carro e executando um uniforme movimento de vai- vêm transversalmente à direção do recalca-mento, e cujo movimento é comanda- do por dois excêntricos curvilíneos em giração contínua por meio de duas / roldanas para ressaltos dispostas sobre os braços de uma peça angular, ca- racterizada pelo fato de que o eixo de oscilação da peça angular com dois/ braços que levam as roldanas para ressaltos, constitui, ao mesmo tempo, o eixo de oscilação do porta-ferramentas, construído em forma de asa oscilante e provido com os êmbolos de recalca-mento.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 182.877 de 15 de setembro de 1966

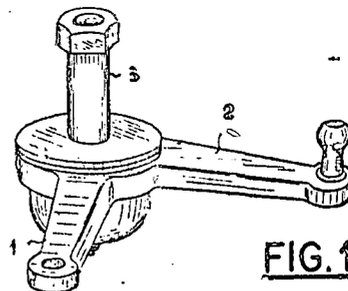
Requerente: **MÁQUINAS DILTON AGRO INDUSTRIAL LTDA.** - MINAS GERAIS

Privilégio de Invenção "APERFEIÇOAMENTO NO SISTEMA DE DIREÇÃO DE AUTÔ- MÓVEIS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos no sistema de direção de automóveis, mais particularmente na peça com dois bracinhos ortogonais, que transmite - às barras de direção o movimento do eixo de direção, caracterizados pe- lo fato de ser torneada no ângulo da referida peça uma trilha côncava - na qual se aloja um rolamento de esferas premido por duas largas arrua- las (côncava e convexa) sob ação de uma porca.

Único ponto apresentado.



TÉRMO Nº 182.884 de 15 de setembro de 1966.

Requerente: **PELTZER & FILS S/A** - BÉLGICA

Privilégio de Invenção: "PROCESSO E DISPOSITIVO PARA A FORMAÇÃO E COLA- ÇÃO DAS PASSAGENS NOS TEARES CIRCULARES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Dispositivo para a formação e colocação das passagens nos teares circulares, caracterizado pelo fato de compreender substancialmente, em

combinação: um prato ou plataforma girante ao longo de uma via circular montada; elementos para a colocação do fio de trama apresentado pelo apertatrama, solidários com a parte anterior da referida plataforma; uma sapata do guiamento e de aperto prévio das passagens que coopera com o bordo interno da mesma plataforma; elementos complementares ocultáveis-apoiados em suportes fixos solidários com o chassis do tear e destinados a agarrar, respectivamente a preparar os fios de trama e, finalmente, um meio para pôr a referida plataforma rolante em rotação em torno de eixo geral do tear.

A Requerente reivindica a prioridade de idêntico pedido depositado - de Repartição de Patentes belga, em 17 de setembro de 1965, sob nº ... 669.741.

Ponto nº 1 do total de 11 pontos apresentados.

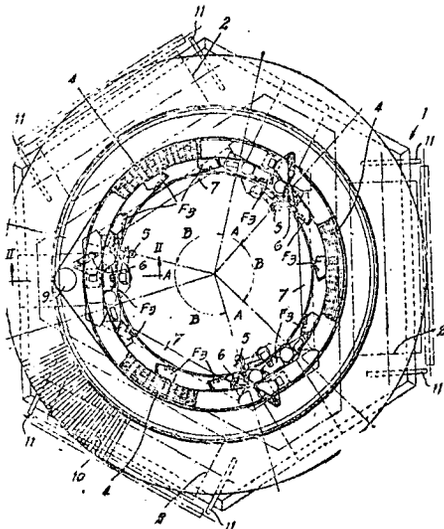


Fig. 1

TERMO Nº 183.074 de 21 de setembro de 1966

Requerente: INDUSTRIEWERK SCHAFFLER OHG. - ALEMANHA

Privilégio de Invenção "BLINDAGEM DE PAREDE FINA PARA CORPOS DE ROLO CILÍNDRICOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Blindagem de parede fina para corpos de rolamento cilíndricos com calotas de pino, cujos receptáculos de admissão do corpo de rolamento estão confinados por travessas ligadas com anéis dianteiros nas suas extremidades, as quais se estendem nas suas extremidades em círculo divisor para a condução do corpo de rolamento, enquanto que, para o suporte de rolamento elas estão acotoveladas no centro numa direção radial para além do círculo divisor, caracterizada pelo fato de que os anéis dianteiros apresentam na direção oposta ao acotovelamento das travessas flanges radialmente estendidos os quais, por sua vez, estão dobrados para dentro do mancal, de maneira tal que possam agarrar as calotas de pino para a manutenção do corpo de rolamento na outra direção.

Finalmente, a depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Alemanha em 22 de setembro de 1965, sob o nº J 14 243/47 Gbm.

Único ponto apresentado.

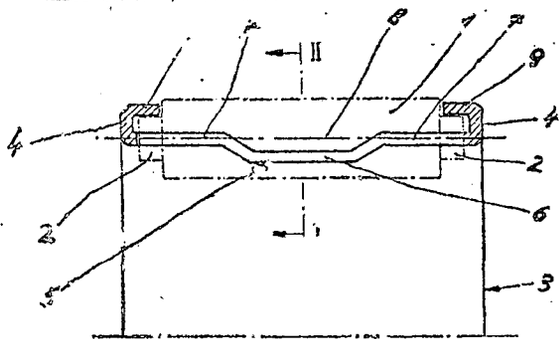


Fig.

TERMO Nº 182.892 de 15 de setembro de 1966

Requerente: LOCKED AIRCRAFT CORPORATION - E.U.A.

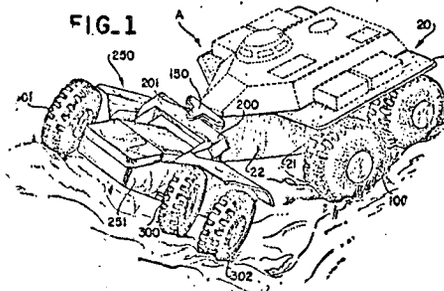
Privilégio de Invenção "UM VEÍCULO ARTICULADO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um veículo articulado caracterizado por compreender: uma unidade frontal, uma unidade traseira, meio ligando articuladamente as unidades dianteira e traseira para movimento articulado relativo e das duas unidades em torno de um eixo de rolamento estendendo-se longitudinalmente com relação ao veículo, meio sustentando a unidade dianteira para movimento de veículo sobre o terreno, e dois pares de rodas opostas lateralmente separadas longitudinalmente uma da outra sustentando a unidade traseira, meio montando os dois pares de rodas na unidade traseira para ajuste de passo das rodas com relação à unidade traseira.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 16 de setembro de 1.965, sob o nº 487.675.

Ponto nº 1 do total de 22 pontos apresentados.



TERMO Nº 182.945 de 19 de setembro de 1966

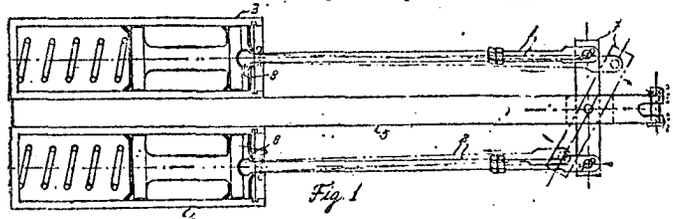
Requerente: JOSÉ DELLAMATRICE - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção "APERFEIÇOAMENTOS EM FREIOS HIDRÁULICOS PARA VEÍCULOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em freios hidráulicos para veículos, caracterizado pelo fato dos eixos que comandam cada um dos "burrinhos" correspondentes as rodas dianteiras e traseiras do veículo, se apresentarem presos por suas extremidades posteriores, de forma articulável, em travessa que é presa também articuladamente nas adjacências da extremidade dos eixos que ficam no interior dos "burrinhos", são dotados de meios de oscilação.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 182.770 de 12 de setembro de 1966

Requerente: INDÚSTRIA E COMÉRCIO LUSAR LTDA. - MINAS GERAIS

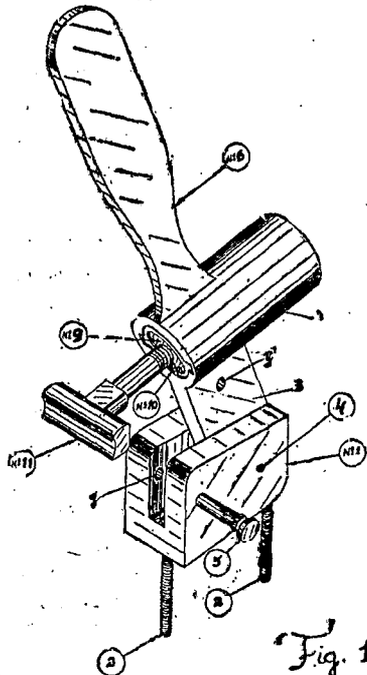
Privilégio de Invenção "APARÉLHO COMPRESSOR PARA MECHA DE CARDA"

REIVINDICAÇÕES

1 - "APARÉLHO COMPRESSOR PARA MECHA DE CARDA", compreendendo um bloco de sustentação, provido de parafusos para fixação na própria carda, caracterizado por uma alavanca trabalhando em um rasgo do bloco com a extremidade articulada por um pino transversal que a prende ao dito bloco, fixável ainda na posição angular mais avançada mediante orifícios no bloco e no braço da alavanca, atravessáveis por um pino de imobilização, tendo tal alavanca um corpo tubular fechado na extremidade de posterior, contendo uma mola helicoidal e uma arruela cursora, e fechados por um clipe flexível embutido em rasgo próximo à boca; e por um parafuso de regulagem, formado por um cilindro rosqueado correspondente

dentemente à rosca da arruela cursora, e por uma travessa na extremidade de do dito cilindro.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 183.044 de 21 de setembro de 1966

Requerente: JOSÉ CASTIONI & FILHO - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção "MÁQUINA CONJUGADA PARA FORMAR PRATOS DE PAPELÃO

REIVINDICAÇÕES

1 - Máquina conjugada para formar pratos de papelão, caracterizada por uma armação ou chassis que sustenta nas extremidades cabeçotes o ao meio um eixo horizontal no qual estão montados dois excêntricos que transmitem movimentos de vai-vem a dois braços-eixos ou carros diametralmente opostos, sendo que na extremidade de cada braço-eixo ou carro, são montados os machos das matrizes formadoras dos pratos de papelão e as fêmeas das matrizes estão montadas nos cabeçotes das extremidades da máquina.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

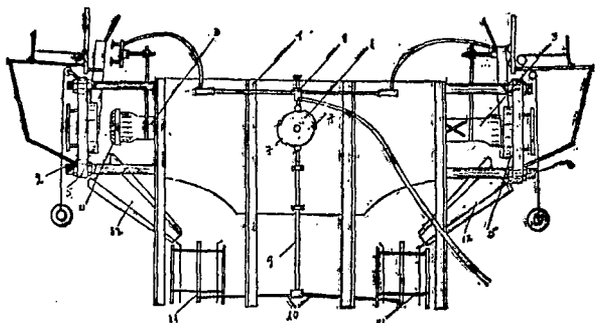


FIG. 1

TERMO Nº 182.965 de 19 de setembro de 1966

Requerente: DANA CORPORATION - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "JUNTA UNIVERSAL DE VELOCIDADE CONSTANTE"

REIVINDICAÇÕES

1 - Uma junta universal de velocidade constante, compreendendo em combinação, um membro externo (10) tendo uma abertura estendendo-se axialmente na mesma, um membro interno (24) recebido dentro de dita abertura e radialmente (34) formadas na parte do mesmo circundando a abertura no mesmo, dito membro interno (24) tendo uma pluralidade de ranhuras (36) formadas na periferia do mesmo com cada uma das ditas ranhuras no dito membro interno ficando disposta numa relação aos pares de imagem de espelho com a ranhura no dito membro externo, uma pluralidade de membros de transferência de torque (38), com pelo menos um posicionado dentro de cada um de dito par de ranhuras (34, 36) para transferir torque entre ditos membros/

interno e externo (10, 24), uma gaiola anular (40) disposta radialmente entre ditos (10, 24) e tendo uma pluralidade de aberturas contatantes circunferencialmente espaçadas (50) estendendo-se através da mesma com cada abertura contatante recebendo um dos ditos membros de transferência de torque (38) numa relação radialmente móvel e contatando axialmente o mesmo para constantemente posicionar dito membro de transferência de torque na relação uniplanar, dita gaiola (40) e dito membro interno (24) tendo superfícies esféricas internas (26) respectivamente, cujas superfícies ficam numa relação contatante deslizável, pelo que dito membro interno (24) e a gaiola (40) ficam angularmente móveis em relação entre si, dita gaiola (40) e dito membro externo (10) sendo móveis angularmente em relação entre si, e as partes de dito membro interno (24) circunferencialmente entre as ranhuras (36) no mesmo formando lóbulos axialmente alongados (37), caracterizada pelo fato que o comprimento axial de pelo menos um dos ditos lóbulos (37A) é menor do que o comprimento axial do outro dos ditos lóbulos e menor do que o comprimento circunferencial de pelo menos uma das ditas aberturas receptoras (50A) na dita gaiola, o comprimento circunferencial de dita uma abertura receptora (50A) sendo menor do que o comprimento axial de dito outro dos ditos lóbulos (37), pelo que dito um lóbulo (37A) fica inserível dentro de dita uma abertura (50A) com a finalidade de montar dito membro interno (24) dentro de dita gaiola (40).

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 24 de setembro de 1965 sob nº 489,955.

Ponto nº 1 do total de 9 pontos apresentados.

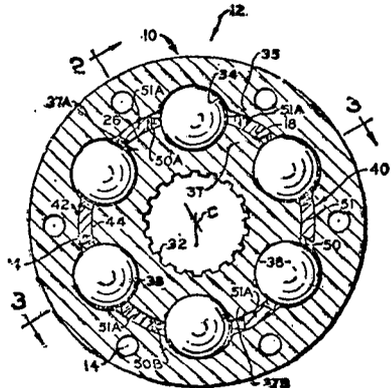


FIG. 1

TERMO Nº 129.795 de 12 de abril de 1961

Requerente: HIROSHI TAKASAKI - SÃO PAULO

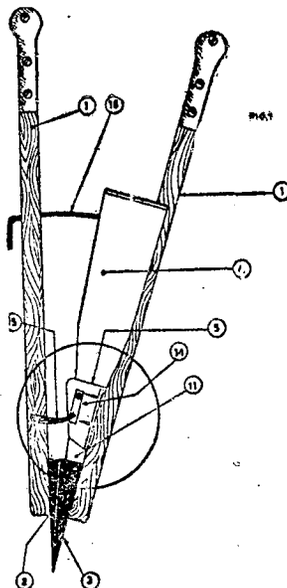
Privilégio de Invenção "APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM SEMEADORA"

REIVINDICAÇÕES

1 - "APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM SEMEADORA", constituído por um corpo convencional de madeira com as extremidades inferiores em chapa de ferro, formado por braços - 1- de madeira, articulados inferiormente em forma de "V" por meio de eixo - 2- que configura uma dobradiça, com as abas metálicas do bico interior - 3- de tal modo que quando a semeadeira está em posição de uso, com os braços, e em posição extrema, o bico - 3- encontra-se fechado, pronto para se introduzir na terra e caracterizado por ter internamente, num dos laterais de um dos braços um depósito metálico alongado - 4-, onde se deposita a semente sob o qual no mesmo prumo se encontra o dosador formado por duas paredes metálicas laterais trapezoidais - 5- ligadas por eixo - 6-, mais ou menos central e que é configurado por um cilindro - 7- central, preso ao referido eixo e possuidor de rebaixo - 8- em forma de setro cilíndrico, destinado a receber a semente da caixa - 4- deixando-a cair através de capa - 9- de contorno cilíndrico e que envolve o cilindro - 7- prolongando-se inferiormente na altura da guia - 11- até o interior do bico metálico inferior da semeadeira; pelo fato de superiormente o depósito - 8- possuir uma palheta de borracha - 12- ubciorrada ao braço pelo suporte - 13- imediatamente acima e encostada à boca do depósito - 8- de modo a limpar e raspar o dosador do acesso de sementes; pelo fato do movimen-

to de bascula do cilindro -7- ser obtido por um braço de alavanca-14- conjugado ao eixo -6- e ligado pela outra extremidade à outra alavanca -15- que liga em cotovelo ao braço oposto ao do depósito de sementes; pelo fato da semente, ter o seu movimento de abertura limitado por limitador -16- que impede o seu excessivo afastamento.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 141.621 de 31 de julho de 1962

Requerente: LEONARD MORHEIM - ALEMANHA

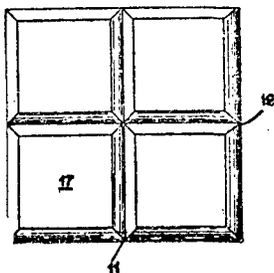
Privilégio de Invenção: "NOVO PROCESSO PARA FABRICAR PACOTES DE CHOCOLATE/ EM FORMA DE BARRAS, BEM COMO EMBALAGEM FABRICADA / POR INTERMÉDIO DO MESMO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Novo processo para fabricar pacotes de chocolate em forma de / barras, caracterizado pelo fato de que peças individuais de chocolate, produzidas separadamente, não embaladas e formadas e dimensionadas de acordo / com as peças de uma barra de chocolate ranhurada, são arrumadas, sob contato pelos centros, em forma de uma barra em uma só camada sobre uma adequada folha de apoio, sendo um grupo de peças de chocolate assim preparado levado a uma máquina de empacotamento e encaixado em um invólucro.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Alemanha em 8 de dezembro de 1961 sob nº M 51.112 VIII/81 a.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.



TERMO Nº 183.145 de 23 de setembro de 1966.

Requerente: JOÃO ANTUNES PASCHDAL BRAGA - S. PAULO

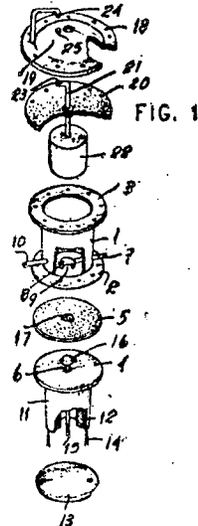
Privilégio de Invenção: "DISPOSITIVO CONTRA ROUBO DE VEÍCULOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Dispositivo contra roubo de veículos, servindo também como aparelho de teste para verificação do nível de combustível para a alimentação de carburador, e ainda para o exame das condições de trabalho do mecanismo do distribuidor, caracterizado por compreender inicialmente um pequeno depósito de combustível, intercalado, em posição vertical, na alimentação de líquido proveniente da bomba para o carburador, depósito este de formato preferentemente cilíndrico, com duas flanges extremas e rebolares, respectivamente inferior e superior, bem como fechado inferior-

mente por uma tampa circular, aplicada e fixada por parafusos contra a referida flange inferior, com intercalação de uma membrana elástica, esta constituinte de um diafragma, dita tampa sendo dotada apenas de uma pequena abertura central circular; e ainda, atravessando a parede lateral do depósito, porém em nível bem próximo ao da flange inferior, sendo previsto um conduto radial de entrada de combustível, o qual avança até o centro do mesmo, onde se forma um alargamento terminal, com abertura inferior, voltada para o diafragma, dito depósito tendo também, em nível um pouco mais alto, um outro conduto radial, constituinte de saída de combustível para o carburador.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.



TERMO Nº 149.573 de 3 de junho de 1963

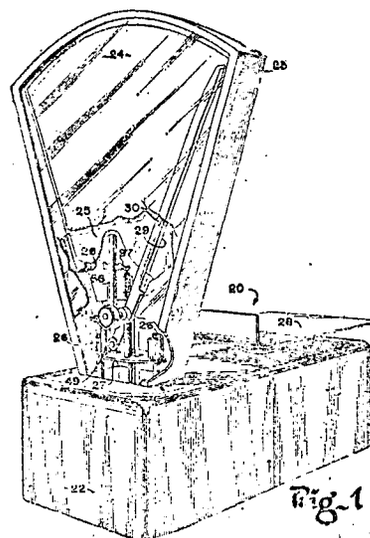
Requerente: THE RELIANCE ELECTRIC AND ENGINEERING COMPANY - E.E.U.U.

Privilégio de invenção: "BALANÇAS AUTOMÁTICAS DE QUADRANTE"

REIVINDICAÇÕES

1 - Uma balança automática de quadrante compreendendo, em combinação, um mecanismo de pesagem, uma carta montada estacionariamente, um indicador montado articuladamente conectado operativamente ao mecanismo de pesagem e movível transversalmente a face da carta, caracterizada pelo fato de incluir meios de calibragem elásticos conectados operativamente ao indicador e meios para ajustarem seletivamente os meios de calibragem para assim ajustarem a sensibilidade da balança de maneira que o indicador tenha um movimento linear.

Ponto nº 1 de 15 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 150.935 de 19 de julho de 1963

Requerente: STANDARD ELECTRICA S/A = GUANABARA

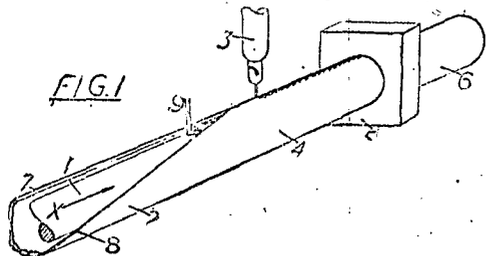
Privilégio de Invenção: "CABOS ELÉTRICOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um método de fabricação de cabo elétrico que inclui a etapa de alimentação de um gás inerte em uma tira de metal dobrada formada de modo a conter um núcleo e a soldagem das bordas da tira de metal por meio de um arco elétrico protegido por um gás, para constituir um tubo de metal que contém o núcleo.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Inglaterra sob nº 28.060 em 20 de julho de 1962.

Ponto nº 1 de total de 13 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 158.200 de 7 de abril de 1964

Requerente: MINNESOTA MINING AND MANUFACTURING COMPANY = E.U.A.

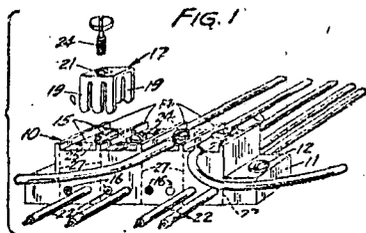
Privilégio de Invenção: "CONECTOR DE FIOS, DESMONTÁVEL"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um conjunto conector feito para proporcionar conexão desmontável mecânica e elétrica com um fio com isolamento, caracterizado por compreender uma base com uma passagem para receber um fio e um recesso transversal estreito e alongado para receber uma chapa conectora, e uma chapa conectora que apresenta uma perna fina, flexível e com entalha profundo, que liga com o fio; tendo também o conjunto um parafuso que prende na base, tendo o parafuso um pescoço de menor diâmetro do que a parte rosçada, tendo a chapa conectora uma abertura de tamanho adequado para receber o pescoço do parafuso mas não a parte rosçada ou a cabeça, estando esta abertura suplementada por uma abertura em comunicação que permite admitir o pescoço dentro da primeira abertura, sendo o eixo do parafuso paralelo com a linha de desmontagem da chapa conectora, e tendo a passagem que recebe o fio formato apropriado para manter o fio em posição durante a remoção de chapa conectora.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 8 de abril de 1963 sob nº 271.754.

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 159.301 de 19 de maio de 1964

Requerente: AB AKERLUND & RAUSING - SUÉCIA

Privilégio de invenção: "PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE EMBALAGENS"

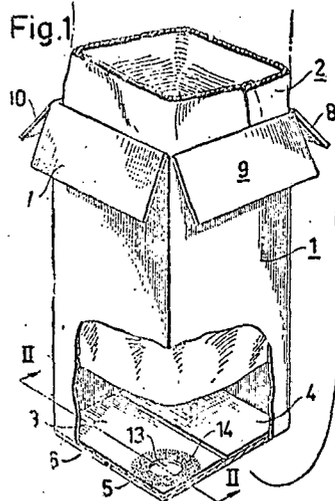
REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo para a produção de embalagens do tipo que compreende, de um lado, uma caixa externa fechada de papel ou de material rígido semelhante definido a forma de embalagem, a dita caixa externa consistindo preferivelmente de uma parede lateral tubular e de duas paredes extremas, e, por outro lado, de um saco interno selado consistindo de uma película plástica delgada ou de um material de embalagem flexível e delgado semelhante, o dito saco interno contendo um líquido ou material de enchimento fluente e lotando essencialmente a cavidade interior da caixa externa completamente, caracte-

risado pelo fato do saco interno ser dividido de uma tubulação saco dirigida para baixo fechada na sua extremidade inferior pelo material de enchimento ser abastecido do cima para o interior do saco interno enquanto o mesmo se apresenta ainda intolrigo com a tubulação/saco, e pelo fato do saco interno ser inserido de cima, quando a caixa externa é aberta pelo menos na sua parte superior, através um deslocamento recíproco para o interior da dita caixa após ter sido abastecido ao mesmo pelo mesmo parte da quantidade do material do enchimento a ser acondicionado, e sendo interno, após ter sido a inteira/quantidade de material de enchimento abastecida ao mesmo, sendo fechado e dividido da tubulação saco anterior à ou em relação com o fechamento da caixa externa.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes da Suécia, em 20 de maio de 1963, sob nº 5552.

Ponto nº 1 de 3 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 167.811 de 15 de março de 1965

Requerente: BATA LIMITED = CANADÁ

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM CALÇADOS PLÁSTICOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em calçados plásticos, caracterizados pelo fato de que na sola e principalmente no salto são previstas cavidades tronco-cônicas, que desembocam internamente no artigo, pelo diâmetro menor.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na França em 20 de março de 1964, sob nº 968.164.

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados.

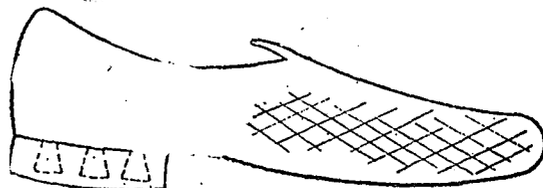


FIG. 1

TÉRMO Nº 163.439 de 15 de outubro de 1964

Requerente: ORLANDO RODRIGUES = SÃO PAULO

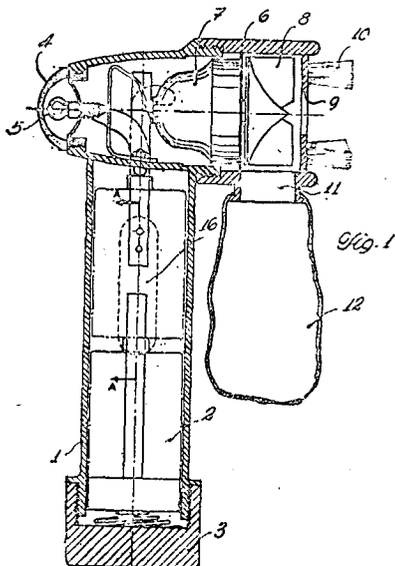
Privilégio de Invenção: "LANTERNA CONJUGADA A ASPIRADOR DE PÓ OU A VENTILADOR"

REIVINDICAÇÕES

1 - LANTERNA CONJUGADA A ASPIRADOR DE PÓ OU A VENTILADOR, compreendendo estejo portador de pilhas, prevista tampa rosqueada para acesso ao interior do estejo, caracterizada pelo fato de que a extremidade oposta do estejo se apresenta em "T", sendo que no topo de um dos ramos se encontra lente que recobre usual lâmpada elétrica, enquanto que ao topo oposto pode-se adaptar, por rosqueamento, luvas portadoras de motores elétricos,

um dâlon associado a turbina aspiradora do ar, lateralmente à qual é pro-
vista saída com saca coletor de pó, estando as bordas livres da luva muni-
da de foixas de cerdas.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



TERMO Nº 170.054 de 31 de maio de 1965

Requerente: PRESTO LOCK CO. INC. - E.U.A.

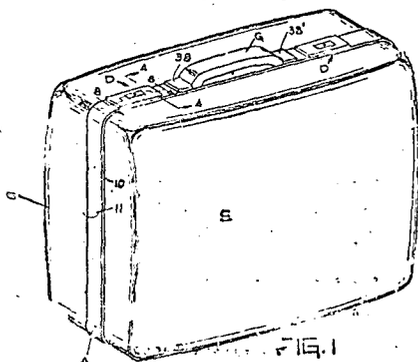
Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM MALAS DE VIAGEM"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em mala de viagem, formada por um par de seg-
mentos côncavos opostos, com arestas periféricas adaptadas para assumirem/
uma posição substancialmente justaposta quando a mala estiver fechada, ca-
racterizados por abranger: um membro de rodapé ou sanefa, afixado à aresta
periférica de um dos segmentos da mala, e um dispositivo de trinco ou trap-
queta, associado ao membro-rodapé, para fixar detentavelmente os segmentos
da mala um ao outro, sendo o membro-rodapé de formação integral, e com-
preendendo uma aba longitudinal, cuja superfície de tampo exposta situa-se/
em substancialmente o mesmo plano que contém a superfície de tampo do seg-
mento da mala ao qual é está associado; um par de flanges longitudinais/
e lateralmente espaçadas, que se projetam desde o lado inferior da dita aba,
no sentido de formarem uma calha interna, sendo que o dispositivo-trinco
compreende uma chapa plana de montagem, sobrejacente à superfície de tampo
da dita aba, e em contacto rente ou nivelado com a mesma, tendo a chapa
de montagem uma abertura trespassante; um membro-moldura, suspenso da cha-
pa de montagem e estendendo-se através de uma abertura formada na dita aba
e disposto dentro da aludida calha interna; um meio para engajar a presi-
lha, entre a chapa de montagem e o membro-moldura; e um êmbolo ou morgulha-
dor, em montagem resiliente para atuar o meio que engaja a presilha, cujo
êmbolo tem uma parte de botão de pressão, disposta na referida abertura da
chapa de montagem, sendo que a superfície de tampo da parte de botão de
pressão situa-se normalmente em substancialmente o mesmo plano como a supe-
rície de tampo da chapa de montagem.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos
Estados Unidos da América em 28 de julho de 1964 sob nº 385.661.

Ponto nº 1 do total de 20 pontos apresentados.



TERMO Nº 172.221 de 18 de agosto de 1965.

Requerente: ST. REGIS PAPER COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO E APARÉLO PARA ENCHER RECIPIENTES
COM SUBSTÂNCIAS SÓLIDAS EM FORMA DE PARTICULAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo para encher recipientes com substâncias sólidas em
forma de partículas secas que se caracteriza por compreender:

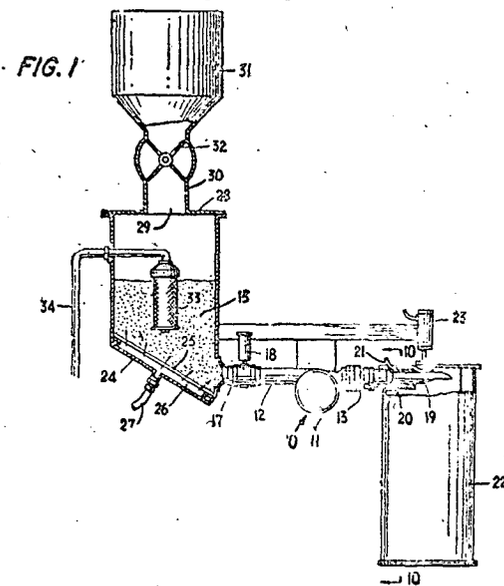
(a) introduzir-se uma corrente fluente consistindo de uma mistura de o-
partículas da substância sólida seca e de um gás inerte num bocal de
encher tendo:

- (I) aberturas de admissão e de descarga;
 - (II) um canal curvilíneo entre as aberturas de admissão e de descarga;
 - (III) um canal ventilador de gás ligando-se com o canal curvilíneo num
ponto de periferia interna do canal curvilíneo que situa-se mais perto
do centro de curvatura do canal curvilíneo que a periferia externa-
que está diretamente oposta ao ponto da periferia interna no qual o ca-
nal de ventilação de gás liga-se com o canal curvilíneo;
- em cujo canal curvilíneo a corrente fluente é submetida à das forças o-
centrífugas produzidas pelas mudanças de direção imprimidas à corrente
durante sua passagem através o dito canal curvilíneo e a corrente é re-
distribuída para produzir uma corrente de gás que é substancialmente li-
vres de partículas sólidas;

(b) extraíndo-se a dita corrente de gás que é essencialmente livre de o-
partículas sólidas através o canal de ventilação de gás do bico de en-
cher, e

(c) descarregando-se as partes restantes da corrente original que con-
tém uma menor concentração de gás, e uma maior concentração em partes-
por volume de partículas sólidas do canal curvilíneo através a abertu-
ra de descarga do bico de encher para o interior do recipiente de em-
balagem.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.



TERMO Nº 173.137 de 14 de setembro de 1965.

Requerente: ALFRED TEVES G.m.b.H. - ALEMANHA

Privilégio de Invenção: "PERNA TELESCÓPICA, ESPECIALMENTE PARA AUTOMÓ-
VEIS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Perna telescópica, especialmente para veículos auto-motores que
compreende um meio elástico, preferivelmente uma mola helicoidal para
a suspensão elástica entre as rodas portadoras e a caixa do eixo, um
amortecedor hidráulico de oscilações e um cilindro tensor de mola suj-
to a pressão hidráulica por meio de um regulador automático de nível
caracterizada pelo fato de que uma perforação, por meio da qual duran-
te a regulagem o líquido passa da câmara de pressão de um cilindro toç

TÉRMO Nº 178.472 de 5 de abril de 1966

Requerente: KOPPERS COMPANY INC., - EB.UU.

Privilégio de Invenção: "PÓ MATIZADOR XEROGRÁFICO"

REIVINDICAÇÕES

1. - Um pó matizador xerográfico, formado de partículas substancialmente, esféricas, tendo um calibre médio de partículas inferior a 10 micra, caracterizado por consistir, essencialmente, de cerca de 5 a 10% em pó, de pigmento e de corca de 90 a 95%, em pó, de resina tendo um valor Tg de 30 a 65°C e um valor (n) de 0,15 a 0,35 tendo sido a citada resina preparada em forma de latex na presença de um agente de transferência de cadeia orgânica tendo um valor C₀ de, pelo menos, 0,1, por polimerização catalítica, em emulsão aquosa, de uma mistura de monômeros de (1) pelo menos um membro escolhido no grupo que consiste de estireno, metacrilato de metila, metacrilato de etila, acrílo-nitrila, acetato de vinila, e cloroacetato de vinila, e (2) pelo menos um membro escolhido no grupo que consiste de acrilatos de alcoilas nos quais o radicalalcoila tem até 12 átomos de carbono, metacrilato de alcoila no qual o radical alcoila tem de 2 a 12 átomos de carbono, acetato de vinila, o clorato de vinilideno, sendo a proporção relativa de (1) para (2), na citada mistura, escolhida de modo a formar um polímero tendo um valor Tg de 30-65°C e estando o citado agente de transferência de cadeia presente numa quantidade suficiente para produzir um polímero com um valor (n) de 0,15 a 0,35; tendo sido o citado pigmento, uniformemente distribuído dentro do citado latex; e tendo sido o latex que contém o pigmento seco para formar partículas de pó, substancialmente esféricas tendo um calibre médio de partículas de menos de 10 micra.

Reivindica-se prioridade deste pedido, depositado Re-partição do patentes Norte-americana, em 6 de abril 1965, sob nº 446.104.

Ponto nº 1 de 12 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 179.384 de 10 de maio de 1966

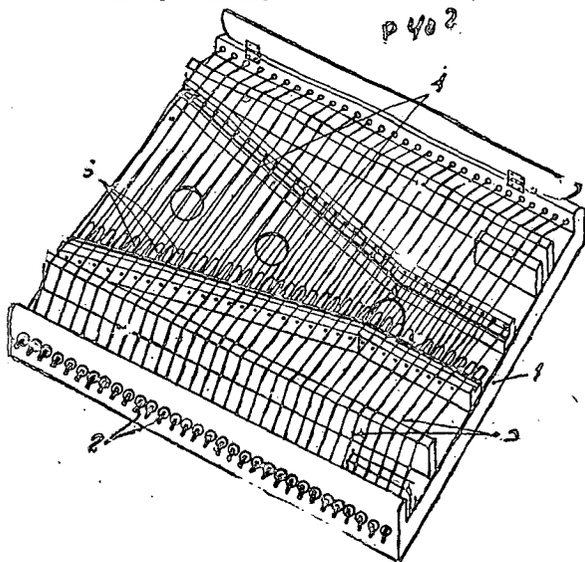
Requerente: EGYDIO FRANCISCO - - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "UM APERFEIÇOAMENTO EM INSTRUMENTO MUSICAL MANUAL MULTICÓRDIO"

REIVINDICAÇÕES

1. - APERFEIÇOAMENTO EM INSTRUMENTO MUSICAL MANUAL MULTICÓRDIO, caracterizado por se formar de uma caixa de ressonância (1) com clavilhas (2) na frente, das quais saem as cordas (3) para as notas naturais, e cordas (4) para sustenidos e bombás, com os respectivos sinais indicativos (5), todas elas apoiadas em cavaletos convencionais, paralelos ao fundo da caixa de ressonância e também entre si.

Ponto único apresentado.



TÉRMO Nº 178.916 do 22 de abril de 1966

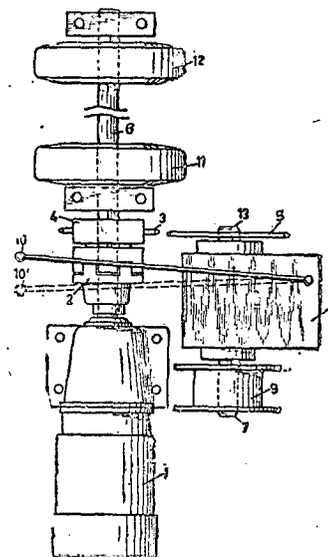
Requerente: PAUL AUGUST - - ESPANHA

Privilégio de Invenção: "BETONEIRA REVERSÍVEL DE QUEDA LIVRE" REIVINDICAÇÕES

1. - BETONEIRA REVERSÍVEL DE QUEDA LIVRE, operando em duplo sentido do produto misturado por meio da inversão da marcha do motor, sendo que todas as operações, como a rotação do tambor misturador e a inversão do mesmo, bem como o elevar e baixar a caçamba elevatória, são efetuadas por um só motor, sendo o guincho de cabo para a caçamba elevatória sobre uma roda livre travada apenas em uma só direção de rotação, caracterizada por achar-se intercalada entre o guincho de cabo da caçamba alimentadora, ou outros dispositivos para suspender o baixar esta, e o respectivo acionamento, uma engrenagem com movimento em sentido contrário, sendo esta engrenagem acionada por uma roda de corrente, uma roda de dentes ou por outros elementos/acionadores, uma roda livre estando montada entre a roda de corrente e o eixo acionador do motor ou o motor de engrenagem.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Alemanha em 28 de janeiro de 1966 sob nº J 29.921 V/80a.

Ponto nº 1 do total de 9 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 179.400 de 11 de maio de 1966.

Requerente: ROHM AND HAAS COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA PREPARAR 2-(ÔMEGA-ALCENIL)-GUANAMINA E PROCESSO PARA PREPARAR POLÍMEROS DE 2-(ÔMEGA-ALCENIL)-GUANAMINAS"

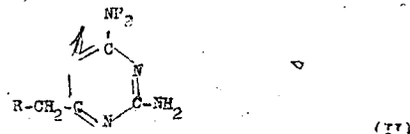
REIVINDICAÇÕES

1. - Processo para preparar 2-(ômega-alcenil)-guanaminas, caracterizada pelos estágios de

1) reagir uma nitrila de um ácido alcenóico da fórmula

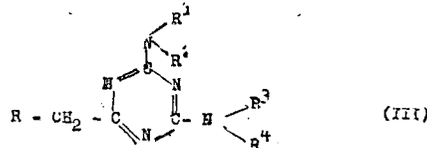


em que R é um radical alcenil que tem de 3 a 9 átomos de carbono com um radical terminal H₂C=C<, com di-ciano-di-anido, na presença de um catalisador básico e numa temperatura de cerca de 40°C a 200°C, para formar um composto da fórmula:



em que R é definido como acima e, se desejado,

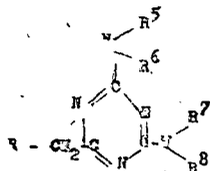
(2) reagir dito composto de fórmula (II) com um aldeído tal como formaldeído ou gerador dele, acetaldeído, butiraldeído ou benzaldeído para formar um composto da fórmula



em que R é definido como acima e

R¹, R², R³, e, R⁴ são cada um H ou um radical R'OE em que R' é o radical do aldeído usado, com a condição de que, pelo menos, um de ditos R¹, R², R³ e R⁴ não seja H, e, ainda, se quiser:

(3) reagir os radicais R'OE de dito composto de fórmula (II) com um álcool (C₁-C₆)-saturado, em um meio ácido, formando assim um composto de fórmula



em que R é definido como acima, e

R⁵, R⁶, R⁷ e R⁸ são cada um H ou R' OR' em que R' é definido como acima e R⁹ é o radical de um álcool (C₁ - C₆)-saturado, com a condição de que pelo menos um de ditos R⁵, R⁶, R⁷ e R⁸ não seja H.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 13 de maio de 1955, sob nº 455.613.

Ponto nº 1 do total de 9 apresentados.

TÉRMO Nº 179.475 de 12 de maio de 1966

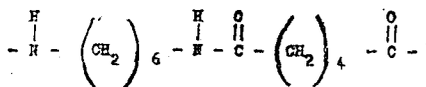
Requerente: MONSANTO COMPANY - EE.UU.

Privilégio de Invenção: " TERPOLIAMIDA FORMADORA DE FIBRA LINEAR F

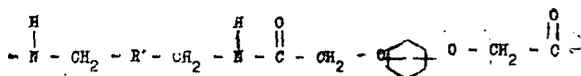
PROCESSO PARA PRODUÇÃO DA MESMA "

REIVINDICAÇÕES

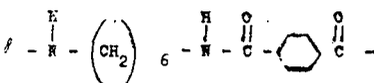
1 - Termopoliamida linear formadora de fibra, caracterizada pelo fato de ser composta de (A) 1 a 98 mol por cento, baseados no peso molecular da terpoliamida, de unidades representadas pela estrutura:



(B) 1 a 98 mol por cento, baseados no peso molecular da terpoliamida de unidades representadas pela estrutura:



em que R é membro do grupo, que consiste de tetrametileno e 1,4-ciclooxileno e (C) 1 a 50 mol por cento, baseado no peso molecular da terpoliamida, de unidades representadas pela estrutura:



Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 7 de junho de 1965, sob nºs. 455.960 e 462.057, respectivamente.

Ponto nº 1 de 6 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 179.581 de 18 de maio de 1966

Requerente: FLAVIO MINDLIN GUINAPERS, MARKLEN SIAG LÁNDA e ROBERTO LOEB - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "NOVA COBERTURA DESMONTÁVEL PARA PAVILHÕES E OUTROS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Nova cobertura desmontável para pavilhões e outros, compreendendo inicialmente, uma estrutura metálica de suporte, composta a partir de dois alinhamentos extremos longitudinais de pilares, interligados superiormente por treliças, estas estando ancoradas no solo por intermédio de cabos caracterizada pelo fato de a cobertura propriamente dita ser constituída por uma sequência de balões plásticos, infláveis com ar comprimido,

e aplicados paralela e transversalmente, com perfeita justaposição ou interligação lateral, e convenientemente ancorados, pelas extremidades, nas treliças longitudinais da estrutura suporte.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

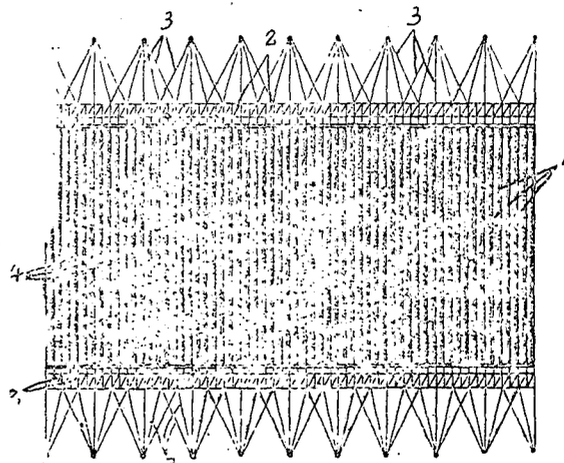


FIG.1

TÉRMO Nº 179.566 de 8 de maio de 1966

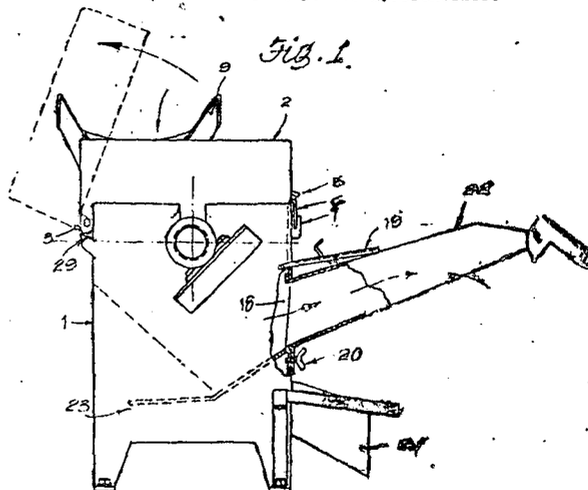
Requerente: RIVALDO ZAVALLI, ANGE CZIBELI e MANOEL GOMES DE MELLO - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "DESMTEGRADOR DE CANA DE AÇÚCAR, MILHO, CEREAIS E OUTROS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Desintegrador de cana de açúcar, milho, cereais e outros, caracterizado por constituir-se de uma armação contendo um receptáculo em que se aloja uma cruzeta dupla rigidamente afixa a um eixo acionado por meio de tomada de força de trator, motor elétrico, ou outros meios motrizes, articulando-se em cada par de braço radial da dita cruzeta, um conjunto de martelos batedores dispostos em forma de pontes metálicas voltadas, quando em funcionamento, para a periferia, dispondo-se em dois raios tais extensos da aludida cruzeta umas faces fixas que estão voltadas para o lado de uma abertura praticada na parte pósterio-superior da máquina, em que desemboca o produto proveniente da moega de tampa basculável e cabo, disposto-se na abertura superior da armação uma tampa articulada nos dois lados, e, no lado oposto, um parafuso articulado em uma alça, que a mantém na posição fechada, mantendo-se dita tampa aberta por meio de dois pequenos encostos inclinados, em que se apoiam os braços de centralização lateral da dita tampa.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



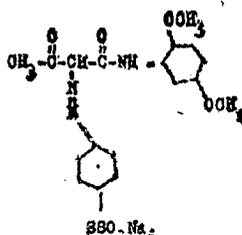
TÉRMO Nº 179.631 de 19 de maio de 1966.

Requerente: MARTIN-MARIETTA CORPORATION - EUA.

Privilégio de Invenção: "MÉTODO DE OBTENÇÃO DE AZO-CORANTES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Método de obtenção de azo-corantes, da fórmula:



caracterizado pelo fato de compreender a fase de copular quantidades quimolares de S-4-aminofeniltiossulfato de sódio diazotizado e acetoceto-2',5'-dimetoxianilida.

A requerente reivindica a prioridade do pedido de patente, depositado nos Estados Unidos da América, sob nº 463.348 de 11 de junho de 1965.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

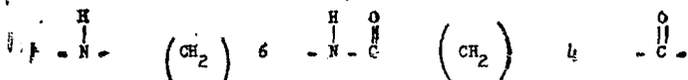
TÉRMO Nº 179.679 de 20 de maio de 1966

Requerente: MONSANTO COMPANY - E.U.A.

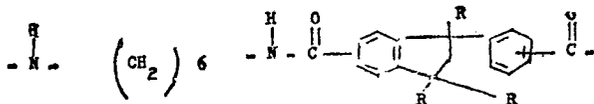
Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA PRODUIR UMA TERPOLIAMIDA LINEAR / FORMADORA DE FIBRAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para produzir uma terpoliamida linear formadora de / fibras a qual é composta de (A) de 1 a 98 mol %, tomando como base o peso molecular da terpoliamida, de unidades representadas pela estrutura:



(B) de 1 a 98 mol %, tomando como base o peso molecular da terpoliamida / de unidades representadas pela estrutura:



na qual R é escolhido do grupo que consiste de hidrogênio e grupos alcoíla, contendo de 1 a 3 átomos de carbono e (C) de 1 a 50 mol %, tomando co / mo base o peso molecular da terpoliamida, de unidade representadas pela / estrutura:



caracterizado por interpolimerizar proporções substancialmente equimolecu / lares de hexametileno diamina e ácido adipico. (b) proporções substancial / mente equimoleculares de ácido fenilenedioxi diacético e um ácido fenilina / dano dicarboxílico e hexametileno diamina e (c) proporções substancialmen / te equimoleculares de ácido tereftálico e hexametileno diamina, sendo que / o componente (A) está presente numa quantidade suficiente para proporção / nar de 1 a 98 mol % da terpoliamida, o componente (b) está presente numa / quantidade suficiente para proporcionar de 1 a 98 mol % da terpoliamida e / o componente (C) está presente numa quantidade suficiente para proporção / nar de 1 a 50 mol % da terpoliamida.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado / nos Estados Unidos da América em 21 de maio de 1965 sob nº 457.806.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 180.216 de 6 de junho de 1966.

Requerente: N.V. PHILIPS'GLOEILAMPENFABRIEKEN - HOLANDA

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A PROCESSOS / DE FABRICAÇÃO DE CORPOS MAGNÉTICOS PERMANENTES DE MAGNETIZAÇÃO ANISO / TRÓPICA COM O FORMATO DE HASTES, DOTADOS DE ESTRUTURA CRISTALINA CÚBI / CA E UMA DIREÇÃO [100] NOS CRISTAIS QUE É ESSENCIALMENTE ORIENTADA NO / SENTIDO AXIAL"

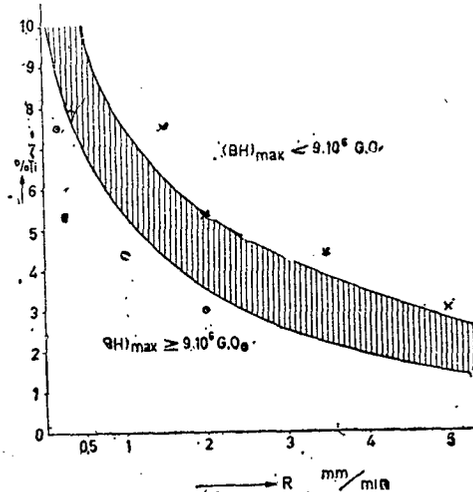
REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em ou relativos a processos de fabricação

de corpos magnéticos permanentes de magnetização anisotrópica, com o / formato de hastes e dotados de estrutura cristalina cúbica e uma dire / ção [100] dos cristais orientada substancialmente segundo o sentido a / xial, feita a partir de uma liga contendo, além de Fe e das impurezas / normais, 16-22% de Co, 7-20% de Ni, 6-11% de Al, 0,10% de Cu, 1-10% / de Ti, 0-4% de Nb, 0-8% de Ta, 0-1% de Si, 0-1% de S, sendo uma massa / fundida dessa liga resfriada a uma graduação de temperatura decrescente / caracterizada pelo fato de, após ter sido removida a película de óxi / do entre a semente e a massa fundida, ser posta a massa em contacto / com uma semente, por processo conhecido, dotada de estrutura cristali / na cúbica, cuja direção 100 se orienta axialmente e que, no estado li / quido, é miscível com a massa fundida, durante cujo contacto a semen / te se funde parcialmente e forma uma superfície limite dendrítica a / apresentando uma direção 100 axialmente orientada dos cristais, assim / como pelo fato de velocidade de solidificação R (dada em mm/min), com / determinado teor de Ti e determinado gradiente de temperatura G (dado / em °C/mm) da frente de solidificação, poder ser mantida abaixo de de / terminado valor máximo.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido, de / positado na Repartição de Patentes da Holanda, em 9 de junho de 1965 / sob nº 6507303.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.



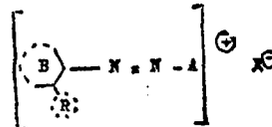
TÉRMO Nº 180.733 de 24 de junho de 1966

Requerente: FARBERWERKE HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT vorm. Meister Lucius / & Bruning - ALEMANHA

Privilégio de invenção: "COMPOSIÇÕES CONTENDO ÁGUA PARA TINGIMENTO / ESTAMPAGEM DE POLIMERIZADOS E CO-POLI / MERIZADOS DE ACRILONITRILA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Composições contendo água para o tingimento e es / tampagem de polimerizados e copolimerizados de acrilonitrila caracte / rizadas pelo fato de conterem de 0,006% a 2%, relativo ao peso da / composição, de um azocorante básico da fórmula geral:



em que B significa um radical benzeno ou naftaleno; R um radical / ciclâmico ligado ao radical aromático por uma ligação simples, A / significa o radical de um componente de copulação e X um anion, bem / como ácidos orgânicos e inorgânicos ou sais de reação ácida em uma / quantidade que se tenha um valor de pH na faixa entre 2 e 7, de pri / ferência 4 até 5.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, de / positado na Repartição de patentes da Alemanha, em 25 de junho de / 1965, sob nº F 46 432 IVc/8m.

Ponto nº 1 de 2 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 180.729 de 24 de junho de 1966

Requerente: STANDARD ELECTRICA S/A. - GUANABARA

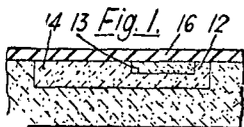
Privilégio de Invenção "PROCESSO E DISPOSITIVO PARA METALIZAR SEMI-CONDUTORES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um método de metalizar uma área predeterminada da superfície de um dispositivo semiconductor de silício, caracterizado neste por compreender as etapas de: formar uma camada de óxido numa superfície - que tem uma abertura na dita área predeterminada; evaporar alumínio na dita superfície sobre o óxido e na janela em contato com o silício sobreposto; evaporar níquel sobre a superfície total; aquecer o dito dispositivo para formar uma liga de alumínio-silício-níquel na dita área predeterminada; e corroer seletivamente o dito disco onde o níquel permanece na dita área predeterminada.

Finalmente a requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte em 28 de junho de 1965, sob o nº 467.775.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 180.969 de 5 de julho de 1966

Requerente: PROGRESS-INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA ACABAMENTOS LTDA. - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA FABRICAÇÃO DE MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO E REVESTIMENTOS PRÉFABRICADOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para fabricação de materiais para construção e revestimentos préfabricados, caracterizado por isso, que materiais de resinas sintéticas funcionam como aglutinante numa mistura de uma argamassa - contendo material de enchimento inorgânico, orgânico e ou silicatos - com a qual é revestido um material de suporte, reagindo e curando, formando um produto transportável e aplicável como elemento com estabilidade própria, sem necessidade de preparação de massas na obra, sem necessidade de ferramentas de corte, ou revestimentos, as quais, após a aplicação efetuada endurecem para sua qualidade final e forma desejada em forma irreversível.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 180.023 de 5 de julho de 1966

Requerente: MINNESOTA MINING AND MANUFACTURING COMPANY - EE.UU.

Privilégio de invenção: "PROCESSO PARA PREPARAR UM POLÍMERO SEMELHANTE À BORRACHA, HIDRÓFILO, SOLÚVEL EM ÁGUA, CAPAZ DE ABRIR SEJA A SUPERFÍCIES HIDROFILAS SEJA A SUPERFÍCIES HIDROFOBAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo para preparar um polímero semelhante à borracha, hidrófilo, solúvel em água, capaz de aderir seja a superfícies, hidrófilas, seja a superfícies hidrófobas, e usável como um escorvador ou como um adesivo na manufatura, por exemplo, de fitas/adesivas, inclusive fitas adesivas sensíveis a pressão, caracterizado pelo fato de um polímero semelhante a borracha, insolúvel em água, ser primeiramente oxidado e, a seguir, reagido com u'a amina secundária solúvel em água.

A requerente reivindica prioridade do correspondente

pedido, depositado na Repartição de patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 6 de julho de 1965, sob nº 469.902.

Ponto nº 1 de 5 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 181.038 de 7 de julho de 1966

Requerente: GENERAL ELECTRIC COMPANY - E.U.A.

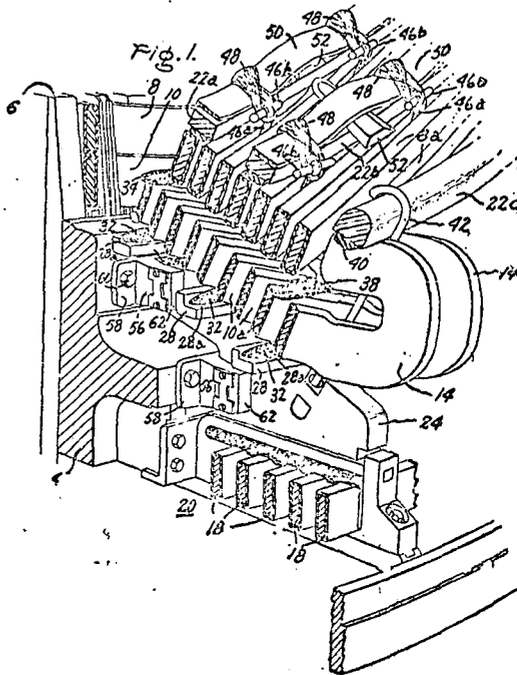
Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM MÁQUINA DINAMOELÉTRICA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em máquina dinamoelétrica, incluindo um enrolamento estator tendo voltas de extremidade, e uma armação radialmente-digosta deslocada das voltas de extremidade para suportar as voltas de extremidade encaixando-se nas suas primeiras bordas, um arranjo elástico para ajustar as voltas de extremidade à armação, caracterizados por compreender: um anel em contato com as segundas bordas das voltas de extremidade que são opostas às primeiras bordas; uma tira de mola cercado dito anel em um lado opostos às voltas de extremidade; uma pluralidade de membros de tensão para ajustar dita tira de mola e dito anel à armação, de forma a ajustar as voltas de extremidade entre a armação e dito anel; uma pluralidade de blocos apoio interpostos entre dito anel e dita tira de mola entre ditos membros de tensão, de forma a fazer com que dita tira de mola seja levantada de dito anel sob ditos membros de tensão, por meio de que dita tira de mola é desviável para manter uma força elástica em ditos membros de tensão, por meio de que dita tira de mola é desviável para manter uma força elástica em ditos membros de tensão, dito anel, e as voltas de extremidade de enrolamento de estator.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 20 de julho de 1965 sob nº 473.356.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.



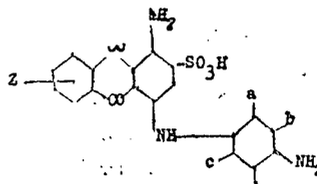
TÉRMO Nº 181.077 de 7 de julho de 1966.

Requerente: CIBA SOCIÉTÉ ANONYME -SUIÇA

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE NOVOS CORANTES DE ANTRAQUINONA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a fabricação de novos corantes de antraquinona, caracterizado pelo fato de se acilar um corante de antraquinona da fórmula:



ácido alfa-bromacrílico ou com um halogênido de um ácido dicloroquinaxalina-carboxílico, um ácido dicloropiridazeno-propionico ou um ácido 2-hloro-benzotiazol-carboxílico.

Finalmente o depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Suíça, em 7 de julho de 1965, sob nº 9.558/65.

Ponto nº 1 do total 6 apresentados.

TÉRMO Nº 181.129 de 8 de julho de 1966

Requerente: DOMINGOS LARIOS LARIOS - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "NOVO TIPO DE BOMBA PARA POÇO"

REIVINDICAÇÕES

1 - NOVO TIPO DE BOMBA PARA POÇO, formada de uma cabeça aspirante-efluente comum, caracterizada por possuir uma entrada para o líquido quando sobe e saída quando desce e uma saída quando desce e entrada quando sobe, dotadas de válvulas de retenção, convenientemente interligadas no corpo da bomba, de modo a torná-la de fluxo contínuo tanto na descida como na subida do seu êmbolo.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

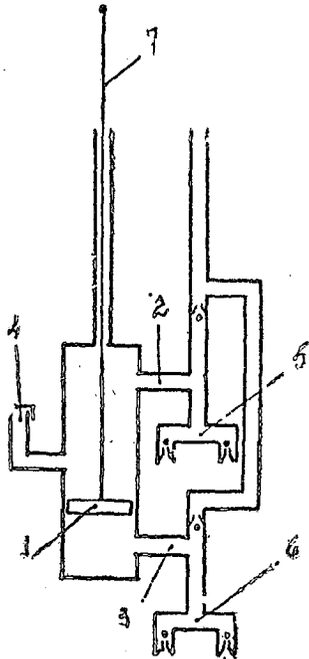


Fig. 1

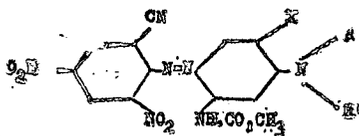
TÉRMO Nº 181.294 de 14 de julho de 1966.

Requerente: ETABLISSEMENTS KUELMANN - FRANÇA

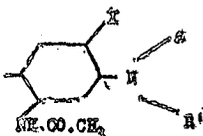
Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE CORANTES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a preparação de corantes de fórmula geral



X representa um átomo de hidrogênio ou um grupo alquila ou alcoxi; R e R' representam grupos alquila, eventualmente ramificados mas não em substituições, caracterizado pelo fato de se copular, em meio ácido, com ou sem neutralização, e derivado diazótico de amino 2, diaitro-3,5, benzotriazila com um composto de fórmula geral



onde X, R e R' tem as significações indicadas acima, o requerente reivindica a prioridade de correspondente pedido depo-

sitado na Repartição de Patentes da França, em 18 de agosto de 1965, sob nº 28.653.

Ponto único apresentado.

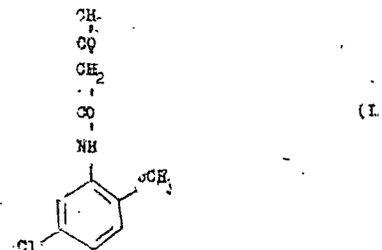
TÉRMO Nº 181.136 de 8 de julho de 1966.

Requerente: J.R. GRIGY S/A-SUIÇA

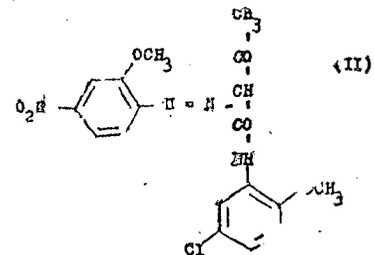
Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UM PIGMENTO MONOAZO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a produção de um pigmento monoazo, caracterizado pelo fato de que se liga o composto diazótico de 1-amino-4-metoxi-4-nitrobenzeno com um composto da fórmula I



para um pigmento monoazo da fórmula II



Finalmente a requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Suíça, em 9 de julho de 1965, sob nº 9.638/65.

Ponto único apresentado.

TÉRMO Nº 181.574 de 26 de julho de 1966

Requerente: ESSO RESEARCH AND ENGINEERING COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE OLEFINAS LINEARES"

REIVINDICAÇÕES

1 - O processo de preparação de olefinas lineares que tem um peso molecular, em função do número médio das moléculas, de cerca de 70 até 300 caracterizado pelo fato de se polimerizar um gás, contendo etileno, em presença de um catalisador substancialmente solúvel, consistindo de produto reacional de um halogênido de metal de transição, escolhido dentro e grupo que consiste de TiX4, TiX3OR', TiX2OOCR', em que X é escolhido dentro o grupo que consiste de cloro e bromo e R' é escolhido dentro e grupo que consiste de alquila, alila, aralquila e cicloalquila; e um composto de alquil-alumínio, tal que a fórmula final do composto do alquil-alumínio seja AlR'nX3-n; em que R é escolhido dentro o grupo que consiste de alquila, aralquila e cicloalquila, X é escolhido dentro o grupo que consiste de etere, bromo e iodo, e n é menor do que 1, em presença de um diluente pelo qual é escolhido dentro o grupo que consiste de hidrocarbonetos aromáticos e hidrocarbonetos aromáticos halogenados, a uma temperatura inferior a 75°C e uma pressão superior a 3,515 kg/cm² abs., em que a razão molar de etileno/produto reacional está acima de 0,8 e de se recuperar o produto reacional que compreende, pelo menos, 90 mol % de olefinas lineares.

Reivindicar-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 18 de julho de 1966 sob nº 562.038.

Ponto nº 1 do total de 11 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 181.221 de 13 de julho de 1966

Requerente: TSURUKICHI WAKAI - SÃO PAULO

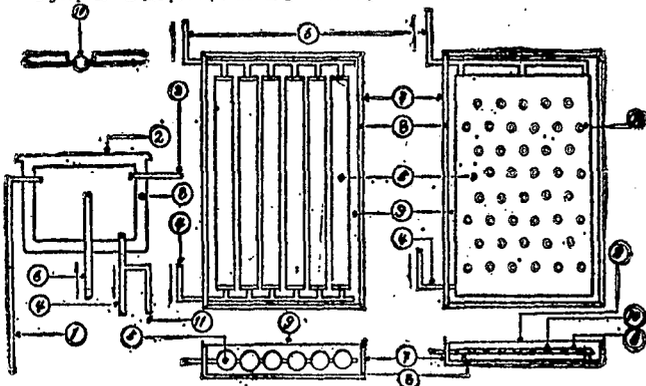
Privilégio de Invenção: "NOVO TIPO DE APARELHO PARA AQUECIMENTO DE ÁGUA À LUZ SOLAR"

REIVINDICAÇÕES

1 - NOVO TIPO DE APARELHO PARA AQUECIMENTO DE ÁGUA À LUZ SOLAR, o

constituída por um quadro fechado no fundo e com a frente coberta por vidro translúcido ou de material equivalente, caracterizado por ter ao lado da parte inferior interna dois tubos em sentido transversal a frente, e com um dos extremos, fechado por tampões removíveis, sendo a outra extremidade dos mesmos tubos salientes para o exterior do quadro e voltadas para o alto, e sendo o fundo do quadro, por trás dos tubos do alto e da base, guarnecido em toda a área por chapa metálica.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 181.625 de 28 de julho de 1966.

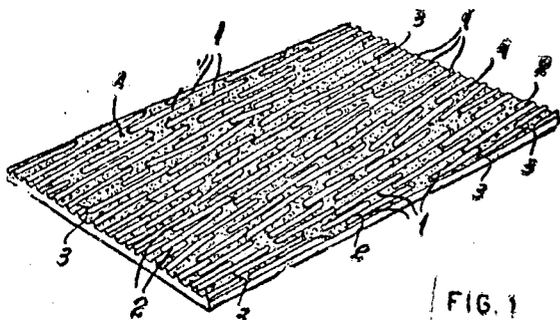
Requerente: INDÚSTRIAS REUNIDAS "VIDROBRAS" LTDA - São Paulo

Privilégio de Invenção: "NOVA DECORAÇÃO EM VIDRO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Nova decoração em vidro, caracterizado por compreender uma pluralidade de saliências à semelhança de palitos, dispostas desordenadamente, mas orientadas na mesma direção, saliências estas de diversos comprimentos e algumas delas tocando-se entre si, por longo trecho ou pelas suas extremidades, sendo, finalmente, a superfície de fundo toda granulada; tudo substancialmente como descrito e ilustrado nos desenhos anexos.

Único ponto apresentado.



TERMO Nº 181.964 de 9 de agosto de 1966

Requerente: FRANCISCO PIGNATARI, que também assina F. PIGNATARI - SÃO PAULO

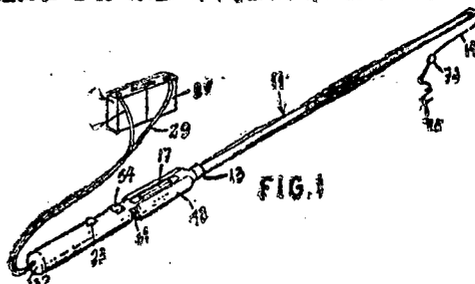
Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM VARAS DE PESCAR"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em varas de pescar, compreendendo uma vara de pescar incluindo carretel acionado a motor, caracterizados pelo fato de compreenderem um alojamento tubular, um motor montado no dito alojamento, dispositivos do eixo acionador conectados ao dito motor, um munhão tendo uma seção cruzada não circular conectada operativamente a uma extremidade do mencionado dispositivo do eixo acionador, um cilindro enrolador nivelado tendo uma rôca de inversão contínua na sua superfície externa e uma ranhura não circular disposta axialmente, sendo que a outra extremidade do dito munhão é recebida telescopicamente pela aludida ranhura não circular, um pino de retenção (cão) montado no dito alojamento e ajustando a mencionada rôca de inversão contínua, pelo que, pela rotação do dito eixo acionador, o dito cilindro enrolador nivelado e estendendo-se axialmente do mesmo, um carretel montado nesse ulterior eixo mencionado, dispositivos ajustáveis montados sobre o dito ulterior eixo e ajustando o dito carretel para segurar, por meio de

tração, o dito carretel no mencionado eixo ulterior, sendo que o dito alojamento tubular tem uma abertura nas proximidades do dito carretel, e uma linha de pescar enrolada abaixo do dito carretel e estendendo-se através da dita abertura.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.



TERMO Nº 181.671 de 26 de julho de 1966.

Requerente: MATSUDA INDUSTRIAL CO. LTD. - Japão

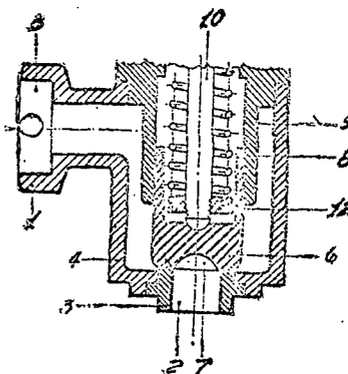
Privilégio de Invenção: "ABERTURA DE DRENAGEM DE VÁLVULA CONTROLADORA DE PRESSÃO EM PULVERIZADORAS À FORÇA MOTRIZ"

REIVINDICAÇÕES

1 - Abertura de drenagem de válvula controladora de pressão em pulverizadoras à força motriz, caracterizada pelo fato de a abertura de drenagem (1) ser perfurada de modo a formar um só corpo com a abertura de descarga ou eliminação de água (5) do corpo de estojo (4), ajustando-se ao assento de válvula (3) aberto através a abertura de admissão de água (2) e pela face superior do assento de válvula (3) a orientação de jogar da água ser alterada pela instalação de uma abertura de drenagem na parte superior acima do ponto zero de força propulsora.

Ponto nº 1 do total de 3 apresentados.

Figura 1



TERMO Nº 182.017 de 10 de agosto de 1966

Requerente: UNIA VISCOSA SOCIETA' NAZIONALE INDUSTRIA APPLICAZIONE VISCOSA S.p.A., - ITALIA

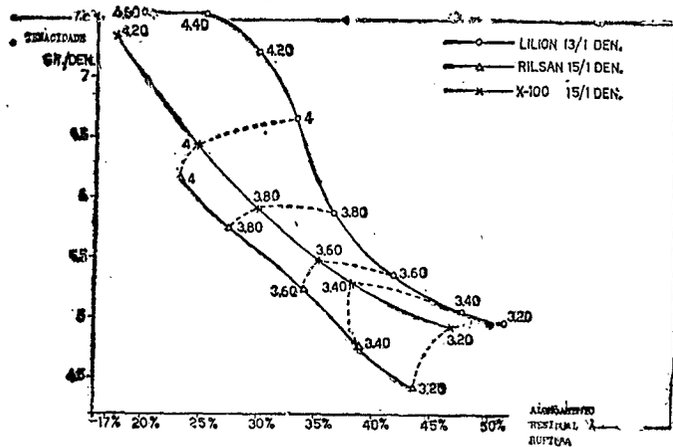
Privilégio de invenção: "PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE FILAMENTOS, FIOS E MATERIAIS FILAMENTARES EM GERAL E FILAMENTOS COMPOSTOS ESTIRADOS E TRATADOS, ASSIM OBTIDOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a produção de filamentos, fios e materiais filamentos em geral, caracterizado por compreender a extrusão, sob condições de mútua vizinhança próxima, de dois componentes poliamídicos, consistindo de nylon 6 (ou um copolímero ou um polímero de bloco, que contém predominantemente nylon 6) e de nylon 12 respectivamente (ou um copolímero ou polímero de bloco, contendo predominantemente nylon 11), e estiramento do filamento composto formado pelos ditos componentes, e o tratamento de encolhimento do filamento composto estirado, de modo a obter um fio tendo um escape fino e homogêneo, uma alta elasticidade e um grande volume total com respeito ao volume total com respeito ao volume ocupado fisicamente pelos fios compostos originais.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes da Itália, em 10 de agosto de 1965, sob nº 7981.

Ponto nº 1 de 10 apresentados.



TÉRMO Nº 182.216 de 18 de agosto de 1966.

Requerente: LEO CAHEN - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "DISPOSITIVO PARA A TRANSMISSÃO DE IMAGEM DE UMA IMAGEM TRI-DIMENSIONAL"

REIVINDICAÇÕES

- Dispositivo para a transmissão da ilusão de uma imagem tri-dimensional em forma de uma pluralidade de superfícies refletantes curvas, que ficam dispostas verticalmente em relação ao sentido do olhar, caracterizado pelo fato que pelo menos um par de vistas fica disposto numa disposição de listras alternadamente verticais em cada uma das superfícies curvas, sendo que nisto uma listra da primeira vista se encontra diante de uma parte esquerda das superfícies refletantes curvas, bem como uma listra de uma segunda vista diante da parte direita da superfície refletante curvada.

Ponto nº 1 do total de 15 pontos apresentados.

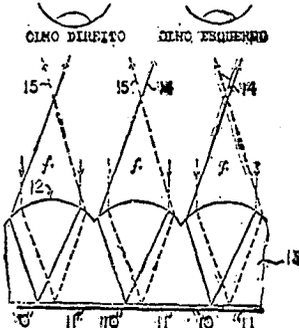


FIG. 1

TÉRMO Nº 182.029 de 11 de agosto de 1966

Requerente: KOPPERS COMPANY INC - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "ESTRUTURA DE FORNO DE COQUE DE CÂMARA ALTA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aparelho para a obtenção de um aquecimento uniforme das câmaras de coque de um forno de retorta de coque horizontal de câmara alta, do tipo munido de condutos de gases em forma de campo de saia, caracterizado pelo fato de que os elementos de aquecimento compreendem uma pluralidade de câmaras de aquecimento de forma alongada alternadas com câmaras de coque de forma alongada, as ditas câmaras de aquecimento possuindo cada qual uma pluralidade de condutos de gases de combustão, dispostos lado a lado, em fileira, cada um dos ditos condutos de gases possuindo combustores elevados e baixos, os ditos condutos de gases dispostos em pares interligados com uma parede de divisão no meio, a parte superior da dita parede de divisão terminando abaixo da parede superior das ditas câmaras de aquecimento a fim de prover uma passagem entre os ditos condutos de gases interligados, para a circulação de gás de combustão do conduto de "subida" / para o conduto de "descida" interligado e adjacente, paredes de divisão

que se estendem transversalmente nas ditas câmaras de aquecimento e que separam os ditos pares de condutos interligados, uma pluralidade de compartimentos regeneradores situados sob as ditas câmaras de aquecimento, paredes de sustentação dos regeneradores separando os ditos compartimentos regeneradores e constituindo suportes para as ditas câmaras de aquecimento e para as ditas câmaras de coque, os ditos combustores elevados e baixos de cada um dos ditos condutos de gases possuindo passagens verticais de suprimento de combustível, que se estendem descendentemente através da dita parede de sustentação no regenerador, para um sistema de distribuição de gás combustível localizado abaixo dos ditos regeneradores, o dito sistema de distribuição de gás combustível adaptado para suprir gás combustível através das ditas passagens de suprimento de combustível, numa sequência pré-selecionada, de maneira que o gás combustível é suprido aos combustores elevados e baixos do conduto de gases de "subida", e passagens ligadas de terminadas passagens entre as passagens verticais de suprimento de combustível, de maneira que uma parte de dito gás de combustão descendente através de dito conduto de "descida" é conduzida descendentemente através das ditas passagens de suprimento de combustível verticais e misturada com o dito gás combustível que circula ascendentemente através de uma das ditas outras passagens de suprimento de combustível verticais, em direção aos ditos elevados e baixos combustores das ditas condutos de gases de "subida".

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.

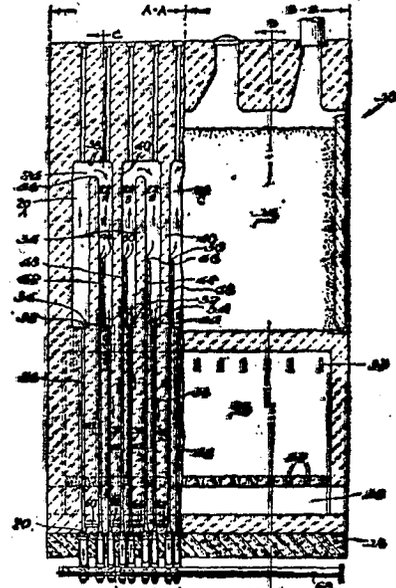


Fig. 1.

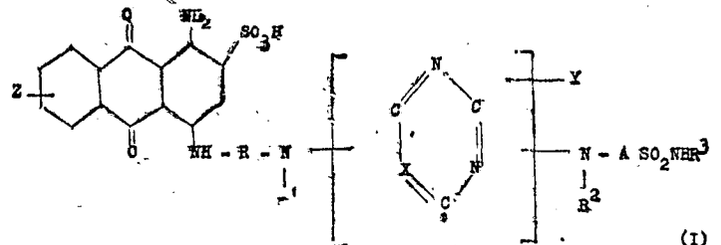
TÉRMO Nº 182.358 de 25 de agosto de 1966.

Requerente: IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED - INGLATERRA

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE NOVAS CORANTES ANTRAQUINÔNICAS REATIVAS, SOLÚVEIS N'ÁGUA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo para a preparação de corantes antraquinônicos reativos, solúveis n'água, de fórmula:



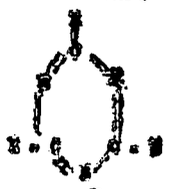
em que

Z-representa H ou SO₃H;

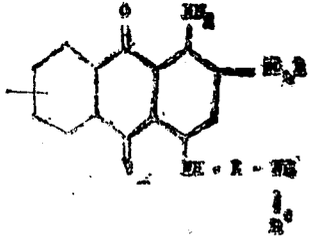
R-representa um radical divalente benzênico, estilbenico ou difenilico em que o núcleo ou núcleos benzênicos podem levar um ou mais substituintes, havendo no máximo um grupo SO₃H para cada núcleo benzênico;

R¹ e R² representam, cada um independentemente, um átomo de hidrogênio ou um grupo alquila tendo até 4 átomos de carbono;
 X representa Cl ou Br;
 Y representa H ou C-M, em que M é O, S, Se ou Sn;
 K representa um radical fenilânico ou naphilânico ou um radical que pode levar um ou mais substituintes;

R³ é um grupo alila ou propila tendo Cl, Br ou CN, H em posição beta ou gama em relação ao átomo de nitrogênio, o que pode levar uma ou mais substituintes, caracterizado pelo fato de ser constituído por um composto heterocíclico de fórmula:



em que R¹ e X têm os significados acima, em qualquer grupo, com um ou mais átomos de carbono, e Y tem os significados acima, em qualquer grupo, com um ou mais átomos de carbono, e Z tem os significados acima, em qualquer grupo, com um ou mais átomos de carbono.



em que R, R¹ e Z têm os significados acima, e (D) representa a presença de um átomo de uma amina de fórmula:



em que A, A₂ e B₃ têm os significados acima.

Ponto único apresentado.

REQUERIMENTO Nº 182.380 de 26 de agosto de 1966.

Requerente: PHILLIPS PETROLEUM COMPANY s/a, E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA POLIMERIZAR DIENOS CONJUGADOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo para polimerizar um dieno conjugado ou a mistura de um dieno conjugado e um composto aromático vinil-substituído, no qual se usa como catalisador um composto orgânico de metal alcalino, caracterizado por terminar a polimerização por adição, à mistura de polimerização, um composto de estanho tendo a fórmula R_xSnZ_y, na qual R é escolhido dentre radicais alifáticos saturados, ciclo-alifáticos saturados, e aromáticos saturados e insaturados; Z é escolhido dentre fluor, cloro, bromo, iodo, radicais alifáticos saturados, ciclo-alifáticos saturados, e aromáticos saturados e insaturados; R¹ é escolhido dentre fluor, cloro, bromo, iodo, radicais alifáticos saturados, ciclo-alifáticos saturados, e aromáticos saturados e insaturados; R² é escolhido dentre radicais alifáticos saturados, ciclo-alifáticos saturados, e aromáticos saturados e insaturados; R³ é um radical alcoeno com o qual o dieno ou o enóforo formam com o átomo de estanho um composto cíclico, / com 5 a 8 membros no núcleo; o n^o de átomos de carbono de R, R¹ e R² é de ordem de 1 a 12; e n^o de átomos de carbono de R³ é de ordem de 2 a 12; quando Z é escolhido dentre fluor, cloro, bromo, iodo, R¹-CH₂-CH₂-CH₂-R², R¹-CH₂-CH₂-OR², e SR¹-R²; x é um inteiro, de 0 a 2; e y é um inteiro tal que x + y = 4; quando Z é escolhido dentre =S, =O, -O-R¹-O- e -S-R¹-S-; y é 1 e x é 3; e recuperar um polímero que tem tendência reduzida a deslizar a frio e que não é vulcanizado.

Ponto nº 1 de total de 14 pontos apresentados.

REQUERIMENTO Nº 183.118 de 22 de setembro de 1966.

Requerente: SULZER FRÈRES SOCIÉTÉ ANONYME - SUÍÇA

Privilégio de Invenção: "CABEÇA BIPARTIDA DE BIELLA"

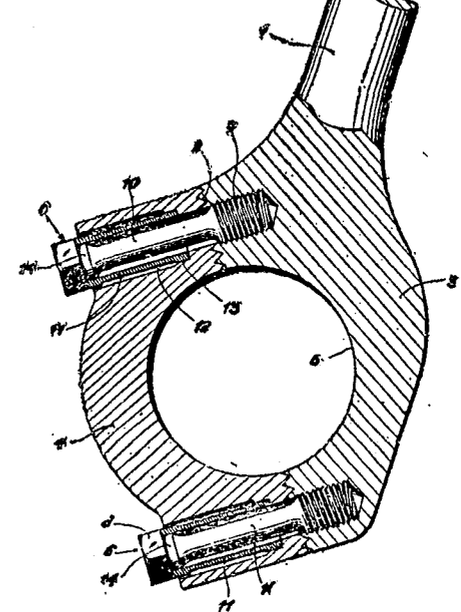
REIVINDICAÇÕES

1 - Cabeça bipartida de biella, com separação oblíqua para com o eixo

em um eixo e um parafuso que se encaixa a parte da cobertura (tampa), a fim de a separação, com a parte inferior (assento) da cabeça, caracterizada pelo fato de que, entre a extremidade externa do parafuso e o eixo, para cada a fibra do parafuso atua na tampa, se encontra um órgão tubular que permite um movimento elástico da extremidade externa do parafuso em relação à tampa em direção perpendicular ao eixo do parafuso.

Finalmente a depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Suíça, em 24 de setembro de 1965, sob nº 13.854/65.

Ponto nº 2 de total de 4 pontos apresentados.



REQUERIMENTO Nº 183.137 de 23 de setembro de 1966

Requerente: COMPAGNIE FRANÇAISE DE TELEVISION - FRANÇA

Privilégio de invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM PROCESSOS E DISPOSITIVOS DE REGISTRO MAGNÉTICO DE SINAIS DE TELEVISÃO EM CORES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo de registro magnético, em pista única, das informações de luminância e de cor incluídas em um sinal vídeo-complexo de entrada que comporta um sinal de luminância e uma subportadora de cor modulada em frequência pela informação de cor e superposta ao sinal de luminância na região superior de espectro deste, ou ocupando uma banda de frequência mais elevada que a do sinal de luminância, sendo o dito processo caracterizado pelo fato de distinguir no sinal vídeo-complexo de entrada dois sinais L e E cujas bandas de frequência não invadem uma à outra, contendo o sinal L pelo menos a subportadora modulada, C e comportando o sinal E pelo menos a parte inferior do espectro do sinal de luminância até uma frequência da ordem de, pelo menos, 1,5 MHz, e no fato de que o sinal de entrada do dispositivo de inscrição compreende, por um lado, um sinal L, obtido a partir do sinal L por uma transformação utilizável para o registro de um sinal que contém componentes de baixas frequências, e, por outro lado, e próximo ao sinal E, sendo tido eventualmente a uma filtragem conducente à amplitude senoidal da subportadora C, sendo o sinal L mais precisamente selecionado de maneira que sua banda de frequência não excede a do sinal vídeo-complexo de entrada e que daí não resulta a superposição de nenhuma componente de amplitude notável no sinal E, pelo menos na banda da subportadora, sendo o sinal L' para este fim constituído por uma onda modulada em frequência pelo sinal L e convenientemente filtrada, ou pelo próprio sinal L, considerado em conjugação com o sinal H e relativamente atenuado em relação ao sinal E, de tal maneira que a subportadora incluída no sinal H representa, pelo menos

nal L. e papel da tensão, chamada de polarização, que, como se sabe acrescenta-se a um sinal que comporta baixas frequências para facilitar o seu registro.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes da França, em 27 de setembro de 1955, sob o número 32.811.

Ponto nº 1 de 7 pontos apresentados.

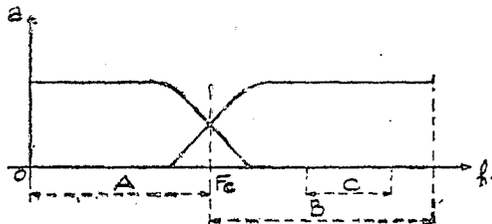


FIG. 1

TÉRMO Nº 183.124 de 22 de setembro de 1966.

Requerente: CENTRE DE RECHERCHES DE POISSONNIER - FRANÇA

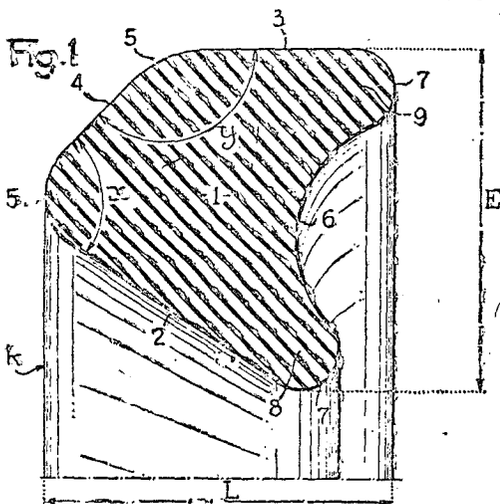
Privilégio de Invenção: "GUARNIÇÃO DE VEDAÇÃO PARA JUNTAS DE TUBOS E JUNTA COMPORTANDO SUA APLICAÇÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Guarnição de vedação para juntas de tubos entre elementos tubulares de canalização, caracterizada pelo fato de constituir uma arruela ou rodela que comporta um corpo maciço, cuja seção, por um plano axial radial tem, aproximadamente, a forma de um quadrilátero formado pelo contorno de uma superfície interna troncoônica, de uma superfície periférica cilíndrica, de uma superfície lateral troncoônica, situada do lado do diâmetro maior da superfície interna e convergindo para o eixo da guarnição em sentido oposto ao da superfície interna, e de uma superfície ôca, arqueada, situada ao lado do diâmetro menor da superfície interna, estando a dita superfície lateral troncoônica e a dita superfície lateral ôca, arqueada, ligadas às superfícies interna e periférica por cantos arredondados e formando a superfície ôca arqueada com as ditas superfícies interna e periférica, lábios anulares, interno e externo.

Finalmente a depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da França, em 25 de março de 1966, sob nº 54.954.

Ponto nº 1 do total de 9 apresentados.



TÉRMO Nº 183.235 de 29 de setembro de 1966.

Requerente: BENDIX WESTINGHOUSE AUTOMOTIVE AIR BRAKE COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "DISPOSITIVO PARA SOLTAR O FREIO"

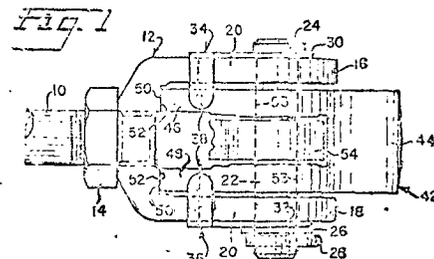
REIVINDICAÇÕES

1 - Dispositivo para soltar o freio, manualmente operável, localizado entre uma haste acionadora do freio dotada de uma forquilha em sua extremidade e uma alavanca aplicadora de freios ligada a dita forquilha

por meio de um pino, caracterizado pelo fato de compreender um membro soltador do freio rotativamente montado em dito pino operativo para engatar um topamento integral com dita haste para posicionar positivamente dito pino em uma extremidade de um sulco existente na dita forquilha, sendo dito membro dotado de uma extensão para a recepção de um golpe para rotar dito membro para desengatá-lo do dito topamento, permitindo assim o livre movimento do dito pino no dito sulco e libertando assim o freio.

Reivindica-se a prioridade do pedido correspondente, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 10 de outubro de 1965, sob nº 492.152.

Ponto nº 1 do total de 6 apresentados.



TÉRMO Nº 183.413 de 5 de outubro de 1966

Requerente: GENERAL ELECTRIC COMPANY - EE.UU.

Privilégio de invenção: "APERFEIÇOAMENTO EM ASPIRADOR DE PÓ"

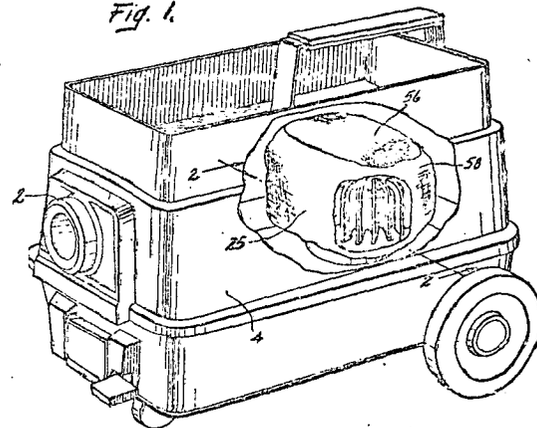
REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento em aspirador de pó, compreendendo um motor elétrico e um ventilador de sucção, dito motor tendo um invólucro com uma abertura para permitir a entrada de ar no invólucro do motor e uma bolsa de filtração flexível, caracterizado por compreender que um suporte de bolsa de filtração é posicionado na parte superior do dito invólucro do motor tendo meios integralmente formados no mesmo para prender a bolsa de filtração ocupada da dita abertura no invólucro.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 28 de outubro de 1965, sob nº 565.561.

Ponto nº 1 de 4 pontos apresentados.

Fig. 1.



TÉRMO Nº 135.581 de 10 de janeiro de 1962

Requerente: SEL-REX CORPORATION - EE.UU.

Privilégio de invenção: "PROCESSO ELETROLÍTICO PARA ELETRODEPOSIÇÃO DE OURO BRILHANTE E ELETROLITO USADO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um eletrólito aquoso para a obtenção de depósitos de ouro brilhante de 24 quilates, caracterizado por compreender cianeto de ouro e potássio, cianeto de potássio, resina de acetil-acetona/CS₂ e óleo vermelho turco.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes norte-americana, em 17 de janeiro de 1961, sob nº 33.171.

Ponto nº 1 de 4 pontos apresentados.

TERMO Nº 141.025 de 8 de agosto de 1962

Requerentes: HOOKER CHEMICAL CORPORATION - E.U.

Privilégio de invenção: "APERFEIÇOAMENTO EM PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE FENOL"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento em processo para a produção de fenol, caracterizado pelo fato de se tratar em fase vapor compostos / sendo a estrutura



em que Y é um radical alquila ou um grupo hidroxila, Z é um radical alquila, e n é um número inteiro de zero até dezoito, com vapor d'água a uma temperatura compreendida entre cerca de 250 e 600°C, em presença de um catalisador, sendo a razão molar de reforço material cerca de 1/3 a cerca 4 mols por mol de água, para a hidrólise de monoclóro-benzeno em fase, e de se recuperar o fenol assim produzido.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 25 de agosto de 1961, sob nº 133.802.

Ponto nº 1 de 11 pontos apresentados.

TERMO Nº 143.336 do 24 de setembro de 1962

Requerentes: CIBA SOCIÉTÉ ANONYME - SUÍÇA

Privilégio de invenção: "PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE COPOLÍMEROS HIDROSSOLÚVEIS, CONTENDO GRUPOS QUATERNÁRIOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para preparação de copolímeros hidrossolúveis contendo grupos de amônio quaternário, mediante polimerização aditiva de monômeros etilênicamente insaturados, caracterizado pelo fato de se dissolverem, em água ou em um solvente hidrossolúvel,

- 1) 10 até 75% em mol de um composto 2-oxi-N-vinil-heterocíclico insaturado do anel,
- 2) 10 até 45% em mol de uma N,N-dialquil-amino-acrilamida ou metacrilamida quaternizada,
- 3) 10 até 45% em mol de ácido acrílico ou de ácido metacrílico / contendo de seus sais de metais alcalinos e
- 4) 0 até 60% em mol de acrilamida ou de metacrilamida, e polimerizar a temperaturas de 40 até 90°C, com o auxílio / de um catalisador hidrossolúvel, fornecedor de radicais livres.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes da Suíça, em 25 de setembro de 1961, sob nº 11113/61.

Ponto nº 1 de 3 pontos apresentados.

TERMO Nº 146.476 de 29 de janeiro de 1963.

Requerentes: UNITED STATES STEEL CORPORATION - E.U.A.

Privilégio de invenção: "PROCESSO DE PRODUIR CHAPA ESTANHADA FÔSCA SOBRE UMA BASE DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO E CHAPA ESTANHADA FÔSCA"

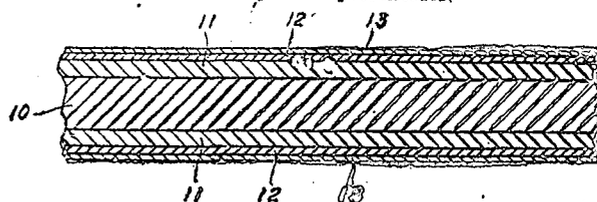
REIVINDICAÇÕES

1 - Processo de produzir chapa estanhada fôscá, sobre uma base de aço de baixo teor de carbono, caracterizado pelo fato de depositar na camada de estanho eletrolítico, aquecer dita camada a uma temperatura acima de 129°C, mas abaixo do ponto de fusão de estanho, para produzir a formação de uma película de óxido cristalino e tratar subsequentemente dita camada e película em uma solução de cromato para supor uma segunda película de óxidos de cromo em dita primeira película.

Reivindica-se a prioridade do pedido correspondente depositado -

na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 5 de fevereiro de 1962, sob nº 170.922.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.



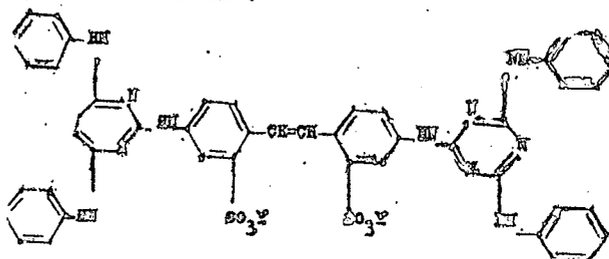
TERMO Nº 150.098 de 24 de junho de 1963.

Requerente: J.R. GIBBY S/A-SUIÇA

Privilégio de invenção: "PROCESSO PARA O APERFEIÇOAMENTO DE UM PROCEDIMENTO DO BIR-TRIAZINILANIL ESTILBENO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para o melhoramento de um método de síntese de substâncias de fórmula de estilbeno de fórmula



onde Y é um anel, caracterizado pelo fato de se executar, o dito método, num recipiente fechado, a temperaturas que variam de 100°C a 200°C e a uma pressão correspondentemente alta na presença de um catalisador alcalino.

Finalmente a requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 25 de junho de 1962, sob nº 205.692.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.

TERMO Nº 161.433 do 4 de agosto de 1964

Requerentes: GEBRÜDER BÜHLER A. G. - SUÍÇA

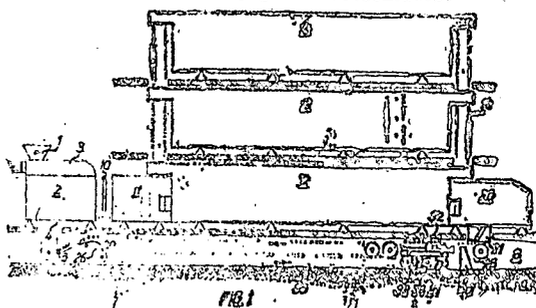
Privilégio de invenção: "DEPÓSITO PARA BARRAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Dispositivo próprio para acumular e transferir automaticamente barras, particularmente barras portadoras de produtos compridos em forma de cordão, como sejam, por exemplo macarrão, espaguete e semelhantes, de uma seção de tratamento anterior para outra subsequente, principalmente entre seções ou etapas que trabalham com velocidades de tratamento diferentes, caracterizado por dois transportadores contínuos, conjugados com a seção de tratamento anterior e com a seção de tratamento subsequente, bem como por órgãos conjugados com estes transportadores destinados a mudar a velocidade de recepção de barras da seção de tratamento anterior para a velocidade de entrega de barras à seção de tratamento posterior.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes da Suíça, em 1 de agosto de 1963, sob número 9668/63.

Ponto nº 2 de 39 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 176.848 de 1º de fevereiro de 1966

Requerente: GROVE MANUFACTURING CO. - EE.UU.

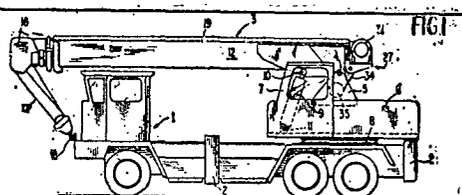
Privilégio de invenção: "LANÇA TELESCÓPICA EXTENSÍVEL HIDRÁULICAMENTE E PROCESSO PARA ESTENDER A MESMA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Lança telescópica extensível hidráulicamente, caracterizada pelo fato de incluir uma seção de lança provida de meios conectados a uma extremidade da referida seção de lança e estendidos longitudinalmente e pelo seu interior e tendo uma extremidade oposta da mesma, sendo os referidos meios dispostos em relação espaçada com o interior da referida seção de lança substancialmente através toda a sua extensão, e uma conexão na extremidade terminal dos referidos meios adaptado para receber uma extremidade de um cilindro hidráulico conectado pela sua extremidade oposta a outra seção de lança adaptada para receber telescopicamente a referida seção de lança, pelo que a referida seção de lança está adaptada para receber telescopicamente através toda a sua extensão uma outra seção de lança em relação circundante com os referidos meios.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 8 de abril de 1965, sob nº 446.602.

Ponto nº 1 de 23 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 173.335 de 21 de setembro de 1965

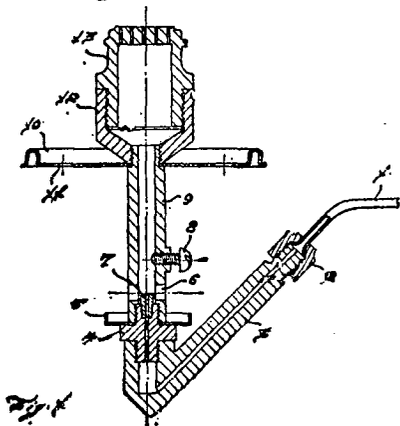
Requerente: RICARDO HUGO MÜLLER - RIO GRANDE DO SUL

Privilégio de invenção: "NÓVO QUEIMADOR DE GASES LIQUEFEITOS DE PETRÓLEO PARA REFRIGERADORES

REIVINDICAÇÕES

1 - Nôvo queimador de gases liquefeitos de petróleo para refrigeradores, caracterizado por ser constituído por uma peça suporte tubular em forma de joelho ao qual se adapta um tubo de mistura por intermédio de um nipel que também serve de fixador do queimador ao seu suporte e de um espalhador de chama de material cerâmico refratário protegido por um tubo de vidro envolvente, e roscado a um elemento de suporte, de formato tubular, por sua vez roscado no tubo de mistura.

Único ponto apresentado.



TÉRMO Nº 177.248 de 17 de fevereiro de 1966

Requerente: GENERAL ELECTRIC COMPANY - EE.UU.

Privilégio de invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM DISPOSITIVO DE COMUTAÇÃO PARA CIRCUITOS ELÉTRICOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento em dispositivo de comutação para circuitos elétricos, caracterizados pelo fato de compreender primeiro e segundo eletrodo suportados em relação eletricamente isolada e providos de faces de eletrodo respectivas dispostas em relação espaçada oposta, meios de envolvimento que proporcionam uma câmara fechada que inclui as referidas faces espaçadas de eletrodos, meios de alimentação / comunicantes com a referida câmara, e adaptados para alimentar seletivamente a mesma fluido comutador, uma passagem de descarga comunicante com a referida câmara e tendo uma saída proveniente da dita câmara dirigida aproximadamente no centro de uma das ditas faces de eletrodo, e meios para conectar os ditos eletrodos num circuito elétrico.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 1 de março de 1965, sob nº 436.113.

Ponto nº 1 de 10 pontos apresentados.

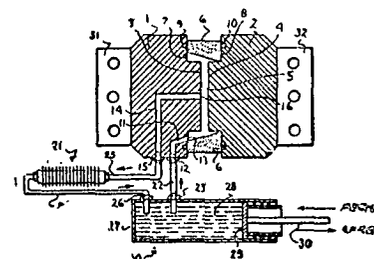


FIG. 1

TÉRMO Nº 177.634 de 8 de março de 1966

Requerente: GENERAL ELECTRIC COMPANY - EE.UU.

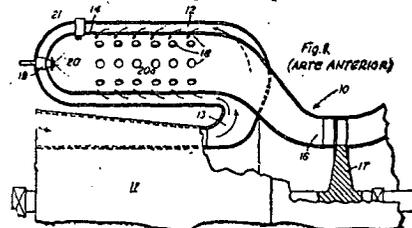
Privilégio de invenção: "APERFEIÇOAMENTO EM APARELHO E PROCESSO DE COMBUSTÃO COM BUSTÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento em aparelho e processo de combustão compreendendo um método de (fabricar um combustor para) queimar combustível para a produção de energia (em uma turbina a gás) caracterizado por compreender as fases de introdução de uma mistura de combustível comprimido e ar comprimido em um alojamento combustor toroidal, mistura dos gases quentes substancialmente queimados em dito alojamento combustor com a mistura entrante para aquecer a mistura de gás bruta da temperatura de oxidação do componente combustível a fim de manter a combustão sem chama e para conduzir o gás queimado desde dito alojamento combustor para acionar um rotor de turbina.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes dos Estados Unidos da América do Norte em 11 de março de 1965, sob nº 439.020.

Ponto nº 1 de 12 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 163.611 de 21 de outubro de 1964

Requerente: LIBBEY-OWENS-FORD GLASS COMPANY - E.E.U.U.

Privilégio de invenção: "UNIDADE DE VIDRAÇA APERFEIÇOADA E PROCESSO PARA PRODUIR A MESMA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Unidade de vidraça laminada aperfeiçoada e processo para produzir a mesma, compreendendo pelo menos duas chapas de vidro integralmente ligadas através de uma chapa interposta, transparente, de material termo-plástico, caracterizada pelo fato de dito material termoplástico consistir essencialmente de uma resina de butiral polivinil tendo um título alcalino na faixa de cerca de 60 a 200, e um plastificante para a dita resina.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 21 de outubro de 1963, sob nº 317.616.

Ponto nº 1 de 10 pontos apresentados.

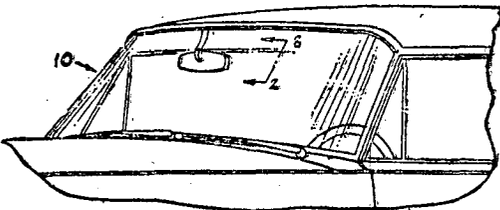


Fig. 1

TÉRMO Nº 169.399 de 4 de maio de 1965.

Requerente: FERTICAMP S/A - INDÚSTRIAS REUNIDAS DE EMBALAGENS - S. PAULO

Privilégio de Invenção: "NOVA TAMPÁ INVIOVÁVEL PARA SELAR GARGALOS DE VASILHAMES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Nova tampa inviolável para selar gargalos de vasilhames, compreendendo um corpo cilíndrico que formará a aba exterior de retenção do conjunto ao gargalo do vasilhame, caracterizado pelo fato de a face superior ser formada e obturada por uma nervura disposta em espiral, mantida uniforme e rigidamente integrada à dita aba por meio de uma pluralidade de segmentos, os quais unem os ramos da espira, entre si e à borda inferior da dita aba.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

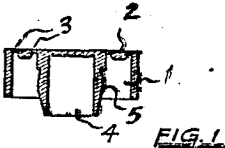


FIG. 1

TÉRMO Nº 169.291 de 29 de abril de 1965.

Requerente: COMPAGNIE DE SAINT-GOBAIN - FRANÇA

Privilégio de Invenção: "COMPOSIÇÕES DE VIDRO ADEQUADAS, EM PARTICULAR PARA A FABRICAÇÃO DE FIBRAS DE VIDRO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Composições de vidros adequadas em particular para a fabricação de fibras de vidro, caracterizadas pelo fato de ponderalmente estarem compreendidas nos seguintes limites:

SiO ₂	46 a 60%	e de preferência, 48 a 58%
B ₂ O ₃	3 a 8%	" 3 a 8%
Al ₂ O ₃	5 a 12%	" 8 a 12%
ZrO ₂	1 a 5%	" 2 a 4%
TiO ₂	0 a 6%	" 0 a 2%
CaO	4,5 a 10%	" 6,7 a 9%
MgO	1,5 a 2,7%	" 1,9 a 2,7%
BaO	1 a 4%	" 1,5 a 3,7%
ZnO	2 a 9%	" 3 a 7%

Na ₂ O	6 a 7,8%	" 7 a 9,4%
K ₂ O	2,5 a 3,5%	" 2,8 a 3,4%
Li ₂ O	0 a 2%	" 0 a 1%
F	2 a 3,5%	" 2,5 a 3,5%

e de obedecerem as seguintes condições:

2	< ZnO	< 9%
5	< B ₂ O ₃	< 5%
0,6	< $\frac{CaO + MgO}{Na_2O + K_2O + Li_2O}$	< 1,1%
9	< $\frac{Na_2O + K_2O + Li_2O}{Al_2O_3 + ZrO_2 + TiO_2}$	< 21,9%
1	< $\frac{Al_2O_3 + ZrO_2 + TiO_2}{Na_2O + K_2O + Li_2O}$	< 1,3%
1	< BaO	< 1%
0,1	< $\frac{BaO}{CaO}$	< 0,5%

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na França em 29 de abril de 1964 sob nº 972.773.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 165.408 de 16 de dezembro de 1964.

Requerente: CONCH INTERNATIONAL METHANE LIMITED - - - BAHAMAS

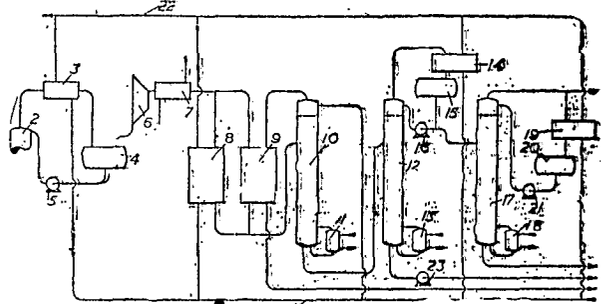
Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA REGASEIFICAÇÃO DE GÁS NATURAL LIQUEFEITO E PARA SEPARAR OS COMPONENTES DE UMA MISTURA COMPREENDENDO HIDROCARBONOS INFERIORES (C₁₋₄)"

REIVINDICAÇÕES

01 - Um processo para regaseificação de gás natural liquefeito para um produto a temperaturas e pressões apropriadas para distribuição em encanamentos, no qual o gás natural é pressurizado e regaseificado na condição pressurizada por aquecimento, caracterizado pelo fato de dito aquecimento ser conseguido usando-se o gás natural pressurizado liquefeito, em parte como refluxo direto e, em parte, em troca de calor indireta com correntes de refluxo em uma condensação fracionada de uma mistura gasosa compreendendo hidrocarbonetos de C₁₋₄.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Inglaterra, em 12 de março de 1964 sob nº 10.482.

Ponto nº 1 do total de 11 apresentados.



TÉRMO Nº 170.663 de 23 de junho de 1965.

Requerente: BIRMINGHAM BROTHERS LIMITED - INGLATERRA

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTO EM OU RELATIVO A TRATAMENTO DE ARTIGOS DE VIDRO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento em ou relativo ao tratamento de artigos de vidro contendo em pelo menos, uma parte de sua superfície um agente redutor, caracterizado por compreender o tratamento da dita parte da superfície do artigo de vidro com um metal, em uma fase não-gaseosa, cujo metal não tenha normalmente a valência 1, ou um composto de um tal metal, por um tempo suficiente e a uma temperatura suficientemente elevada para introduzir uma porção do dito metal na massa do artigo de vidro.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Inglaterra em 23 de junho de 1964, sob nº 25.954.

Ponto nº 1 do total de 18 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 171.227 de 13 de julho de 1965.

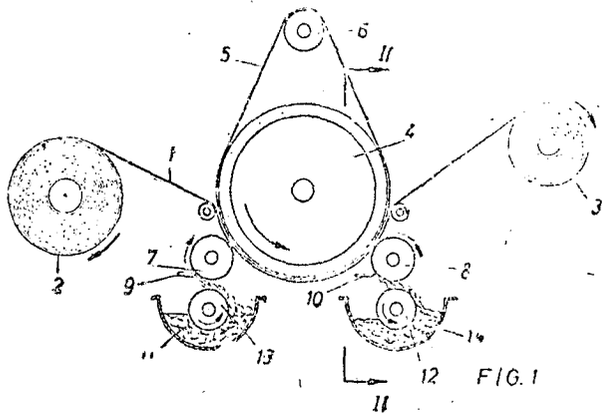
Requerente: HELIOTEXTELE S/A - FRANÇA

Privilégio de Invenção: "PROCESSO E DISPOSITIVO PARA FABRICAÇÃO DE ETIQUETAS ESTAMPADAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a fabricação de etiquetas estampadas, em que uma banda de material têxtil é, durante a sua passagem contínua, apertada contra um cilindro rotativo de aço que possui o modelo de estampagem, gravado a água forte pelo processo de rotogravura, e sobre o qual é aplicada uma massa de tinta, caracterizado por ser empregada, como massa de tinta, uma mistura que contém um solvente que dissolve o material fibroso da banda têxtil.

Ponto nº 1 do total de 17 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 172.891 de 6 de setembro de 1965

Requerente: CIBA SOCIÉTÉ ANONYME - SUÍÇA

Privilégio de Invenção: "COMPOSIÇÃO PARA O SUPRIMENTO DE FERRO ÀS PLANTAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Composição para suprimento de ferro às plantas, caracterizada pelo fato de conter, como ingrediente ativo, para composições diluídas, de 0,1 a 10%, em peso, e, para concentrados comerciais, de 10 a 95%, em peso, de um hidrocrom, sendo o restante para completar 100% constituído de um veículo adequado, como soja, solventes, dispersantes, adesivos, fixantes e outros.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na França em 8 de setembro de 1964 sob nº 11682/64.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 173.463 de 24 de setembro de 1965.

Requerente: CLEVITE CORPORATION - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO APERFEIÇADA PARA MANCAL, DE COPOLÍMERO DE URETANA-URÉIA E MANCAL PARA MOVIMENTO ROTATÓRIO FEITO COM ESSA COMPOSIÇÃO"

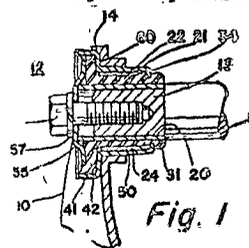
REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para preparar uma composição aperfeiçoada para mancal, de copolímero de uretana-uréia, caracterizado pelos estágios de reação a uma temperatura de 90-130°C uma poliuretana, tendo um peso molecular de 1.000-5.000, tendo grupos isocianato livres em uma proporção de 2-10% em peso em relação à poliuretana, um composto de amina, tendo pelo menos dois grupos amina primários, a quantidade do dito composto de amina estando na faixa de 30% abaixo até 20% acima da quantidade estequiometricamente requerida para reagir com a quantidade dos radicais isocianato livres na dita poliuretana, e de 2 a 3,5% em peso de um ácido graxo, tendo de 12 a 26 átomos do carbono, e de continuar a dita reação até que tenha sido obtido um copolímero de uretana-uréia tendo uma dureza Shore A de, pelo menos, 50, medida a 100°C.

Finalmente a depositante reivindica a prioridade do correspondentes pedidos, depositados na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da

América do Norte, em 24 de setembro de 1964, sob nº 399.007 e 28 de março de 1965, sob nº 442.571.

Ponto nº 1 do total de 12 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 171.837 de 5 de agosto de 1965.

Requerente: PETER WOLTERS - ALEMANHA

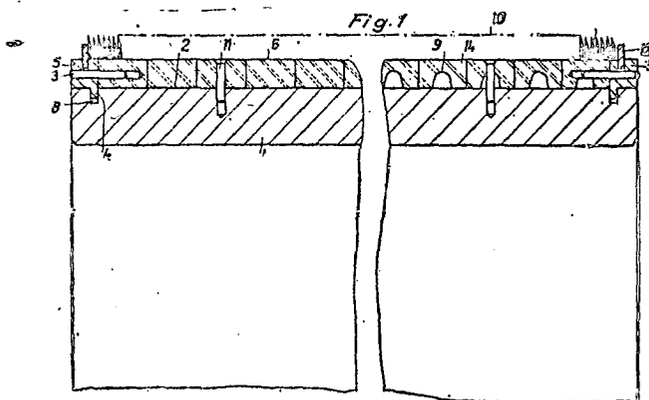
Privilégio de Invenção: "TAMBOR DE UMA CARDA COM CHAPÉU OU DE UMA PENTEADEIRA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Tambor de uma carda ou de uma penteadeira, em que, sobre o cilindro, se encontra uma camada intermediária enrolada, caracterizada pelo fato de que a camada intermediária consiste em uma folha de material sintético enrolada em espiral, entre aramos marginais metálicos, sobre o cilindro, e, ainda, pelo fato de que as superfícies da camada intermediária de material sintético e das partes contíguas dos aramos marginais possuem o mesmo diâmetro.

Finalmente a depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Alemanha, em 7 de agosto de 1964, sob nº W 37.345 VIIa/76b.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 176.857 de 1 de fevereiro de 1966

Requerente: LOUIS BERTRAND BOUZIGUES - GUANABARA

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM FERRADURAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em ferraduras caracterizados pelo fato de estar previsto um sulco central que acompanha o formato da ferradura e está nos lados duas arestas antiderrapantes, estando no interior do dito sulco as perfurações ou cravadeiras para alongamento e resguardo dos cravos.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

